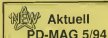
JLATARI magazin

5 Sept/Okt '84 4 Jahrgang Informationen für XL/XE-Computer





* NEU * NEU *
FONTMAKER

Bericht: Advan Language Designs Basic Compiler

Spiele auf Diskette
Mountain Bike Racer
Mirax Force
Ninja Commando
The Living Daylights
Fantastic Soccer
Tips & Tricks
Hardcopys für HP's
Schnelle Locate-Funktion
Workshops
Basic-Kurs
Programmiersprachen
Quick-Ecke



Neu: Atari Emulator XFormer für PC



Die Verkaufsrenner des Jahres 1993

Unterhaltsam - Aufregend - Spannend

DTP

TP Dektop ATARI

Das wohl beste und umfangreichste DTP-Programm in deutscher Sprache - fast alles ist möglich III Wir haben im ATARI magazin ausführlich über dieses Super-Programm berichtet.

Best · Nr · AT 249 DM 49,

The Final Battle

The Final Battle ist ein gutes Strategiesplel für zwei Personen. In diesem Spiel werden Sie bewelsen müssen, ob Sie sich auf jede Situation einstellen können.

Best. Nr. AT 271 nur DM 19,

Schreckenstein - Cavelord

Oldles - aber gefragt wie nie zuvor !!!

Cavelord ist für einen Spieler ausgelegt. Man segelt mit seiner Figur durch die tells recht engen Höhlen auf der Suche nach der Krone. Ein latrbenprächtiges und spannendes Spiel. Schreckenstein ist für zwei Spieler ausgelegt. Es ist ein Oberaus schnelles Spiel und breiet jenen gespiliteten Bildschirm.

Beide Oldies sind jetzt bereits schon Klassiker. Also nicht versäumen.

Cavelord: Best.-Nr AT 269 DM 24,-

Schreckenstein, Best. Nr AT 270 DM 24,

WASEO Triology

Drei tolle Anwenderprogramme!!!

1) Der Geburtstagskelenderdrucker Mit diesem Programm k\u00f6nnen Sie nicht nur einen Kalender erstellen und ausdrucken, sondern Sie k\u00f6nnen darin gleich die Namen der Geburtstagskinder eintragen.

2) Lettermaster

Stellen Sie 3D-Zeichen einmat in einer anderen Perspektive dar Die ungewöhnlichsten Effakte können erzielt werden.

3) Der Kurzbriefdrucker

Erstellen Sie Ihren eigenen Kurzbrief. Das Programm ist leicht zu bedienen und bietet jeden Komfort.

Best-Nr. AT 277 DM 24.

ENRICO 1

Ein Jump and Run Suchspiel mit 10 Level. Jedes Level besteht aus 13 spannenden Bildschrimseiten und einigen aufregenden Extraleveln. Wem dies immer noch nicht ausreicht, kann mit dem Editor eigene Levels jerstellen.

Best.-Nr AT 255

DM 26,90

ENRICO 2

Fraunde von Ennco sollten sich auf jederfall auch den zweiten Teil zulegen. Erneut müssen Sie sich durch schwerige Levels kämplen, um endlich die richtigen Kreuze einzusammeln. Jede Menge leindliche Monster müssen aus dem Weg geräumt werden, um an das Ziel zu kommen.

Best JN: AT 247 DM 24.90

Versäumen Sie keinen dieser Verkaufsrenner des Jahres 1993!

Sollten Sie noch nicht elle Programme haben, greifen Sie gleich zu I

Benutzen Sie einfach die beigelegte Bestellkarte Power per Post - PF 1640 - 75006 Bretten

Atan magazin -2- Atan magazin

ATARI magazin - Informationen für Ihren XL/XE - ATARI magazin

Lieber Atari Freund.

mit viet Mühe und Schweiß haben wir wieder ein neues ATARI magazin produziert.

Dies war bei diesem Jahrhundertsommer keine leichte Aufgabe. Es gibt bei diesem heißen Wetter bestimmte schönere Beschäftgungen els vor dem Computer zu sitzen und zu arbeiten, z. B. faulenzen und kalte Drinks.

Die Hitzwelle scheint euch bei allen Usem seine Spuren hinterlassen zu haben. Die Lesereinsendungen gingen, anders als die Tempereturen, fast gegen Null.

Auch Bestellungen haben uns sehr wenige erreicht. Dies sollte sich eber beld ändern, denn wir sind dinigend auf Bestellungen angewiesen. Wir hoffen Immer auf Eure finenzielle Unterstülzung.

Nur eine größere Bestellflut von Ihnen könnte mich einmal wieder nichtig mottvieren. Nur Fielß und keinen Preis macht auf die Dauer wenig Spaß. Lassen Sie ein klein wenig vom Urlaubsgeld auch uns zukommen. Es müssen ja keine großen Beträße von 10.000 DM sein

Detrage von 10.000 bm sein.

Vielleicht sind ja (hoffentlich) die Temperaturen, wenn Sie dieses
Vorwort lesen, wieder etwas menschenfreundlicher. Dann
spricht ja nichts mehr degegen, daß Sie sich wieder mit dem
Computer beschäftigen.

Also, wir warten auf Eure Beiträge für das ATARI magazin und netürlich auf Bestellungen.

Wes es sonst noch gibt können Sie jetzt gleich im neuen ATARI megazin nachlesen. Wir hoffen, deß wieder eine Interessante Mischung zusammengekommen ist und verbleiben bis zur nächsten Ausgabe mit



Werner Rätz

INHALT

Gamsa Gulds S. 4-5
Tips & Tricka S. 6-8
Kommunikationsecks S. 9-20
Jubilikamsangebots S. 17
Oulck-Ecke S. 21-24
PPP-Angebot S. 25

Assemblerecka Tell 13 S. 26
Basic Kura Tell 5 S. 27-29
Kielnanzeigen S. 30
PD-Ecka S. 31

PD-MAG Nr. 5:94 S. 32 Syzygy 5:94 S. 32 Diskline Nr. 30 S. 33 Mirax Force S. 34 Ninia Commando S.34

The Living Daylights S. 34
Fantastic Soccer S. 34
Fontmaker S. 35
PC/XL-Convert S. 35
Klatwa - The Curse S. 35
SYZYGY 4004 S. 36-37

PD-MAG 3/94 S. 37-38
PD-MAG 4/94 S. 38-39
Raus-Raus-Aktion S. 40
Emplator XFormer S. 41

Programmiereprachen S. 42-43
Hardware S. 44-45
Advan Basic Compiler S. 45-47

Turbo-Link S. 49 Impressum/Verschau S. 50 Programmwettbewerb S. 51

Einsandeschluß für Kleinsnzeigen und für das Preisausschreiben ist der 4. Oktober

PD-MAGazin Angsbot

Beachten Sie bitte die Selten 5 (Sommerengabota)

S. 52

17 (Jubilitumsengebots) 40 (Raus-Raus-Aktion)

P.S.: Bei gerade 38,3 Grad im Schatten fällt mir nichts mehr ein. Auf jedenfall durchhalten und abwarten.



An alle Spiele-Freaks

Wir suchen für unseren Games Guide tede Menge Tips. Haben Sie einen Lösungsweg zu einem Spiel oder wissen Sie Tricks zu Games, dann nichts wie ran, Jeder Hinweis zu emem Game kann für andere User nützlich sein.

Kennwort: Games Guide

Wenn Sie also aktiv bei Games Guide mitmachen wollen. schicken Sie Ihren Tip unter dem Kennwort Games Guide en;

> Power per Post, PF 1640 75006 Bretten

Aktive Teilnahme an Games Guide - Bonus-Gutschein-Verlosung Machen such Sie skriv mittil

Der Gemes Guide kann nur so gut sein, wie er von Ihnen gestaltet wird. Aus diesem Grund verlosen wir unter den Einsendern (Kennwort Games Guide) 10 Gutscheine im Wert von 5. DM

Xagon

\$2c Lives Yogi's Great

Escape

\$8ae auf eins setzen Youl Bear in the

greed Monster \$8au ouf eins setzen

Zenii See Lives

Zauberball

Sanch Lives

Zombles

ab \$6f60 Hitpoints Zardon

\$8a1 Lives Zorro

\$498 Lives \$494 und \$495 Bonus

Lösung von Voodoo Castle Cheppel; inventory, open coffin, look coffin, take ring, read ring, E

Tunnel; wave ring, drop ring, go chute, take plaque, read plaque, go hole

Madium Room: lock hall, W. S. Stelrwell: take class, read plaque, N, W

Beliroom: go fireplace, take idol, look idol, dust idol, S, E, S, E

Room; move kettle, go hole, take foot, U, drop idol, go hole, read plaque, drop pleque, drop glass, U, take idol, W, W, S, E

Armory: take sword, take shilds, W. N. E. E. N. Room: take head, drop head, drop sword, turn 38, turn 33, look safe, take hammer, E.

Lab: look chemicale, mix chemicale, drink chemicale, W. W. S. W. W. S.

Torture Chember: go door Oraveyard: take saw, look grave, take clover, E, N

Dungeon: go cell Jelf Cell: take leaflet, read leaflet, drop leaflet, saw door, E, N, W

Ballroom: go fireplace, open flue, go flue Chimney: remove nails, remove boards, saw grating, push button, ilsten sweeps, read

paper, drop paper, drop nails, drop boards, drop grating, drop hammer, drop saw, D, D, S. E. E. go chute, go hall Medium Room; summon medium, look ball, W, S, go stars

Perior: take statue, look statue, say ZAP, listen man, D, E, N, E, E Lab: take bag, look bag, take book, read book, W, W, S, W, N, E

Games Guide - ATARI magazin - VOODOO CASTLE

Tunnel: drop shilds, go chute, wave bag, go crack Voodoo Room: take page, read page, look bag, take stick, drop bag, S, go hole, look ball

Tunnel: take knife, W, N

Reom: go window Ledge: take doll, look doll, S, S

Cheppel: drop foot, on Cristo, circle coffin, wave stick, vell chant

Sehastian Wunderlich

Restlic	ne Levalco	es fur Logi:	SU
31.OVIEDO	41:TENDER	51:ORADEA	

31.0VIEDO	41:TENDER	STORADEA
32.NICKEL	42-HYPHEN	52:ZWINGE
33:PAPIER	43.FESTON	63:IRONIE
34.BAIRAM	44 TRANCE	54.PANDIT
35:PALAIS	45:PAPPEL	55:NIKIAS
38:ISLAND	48.ALKALI	56 HESTIA
37:ELEGIE	47:NUBIEN	57.GEIBEL
36 WARTHE	48:SARDON	58:OZELOT
39 LIDICE	49:ORANGE	59 LULLUS

61:KALLUS	71:ORSINI	81:LEMNOS
62:SIRiUS	72:LUBLIN	82 ELSTER
63:PARZEN	73:ARARAT	83.ANUBIS
64 ARAGON	74:LIGNIT	84:VERDUN
OF TORCKA	75 MO74 DT	DE DADORILA

50 DEZIME

40:BAUXIT

60-RUBENS

85 TOPEKA	75.MQZART	85.RADIUM	
68 XEROSE	78:CALVIN	66:SCAPIN	
67:JERSEY	77.ROSTRA	87:HOOVER	
68:KARNAK	78.DOTTER	88.DISNEY	
69:ZANDER	79 REGENT	88:ZEPHYR	
TO DA PHARM	DOLDEDI IN	OO OU DUIN	

91:FLORES	92:WISENT	93.FAUVES	
94 SAIGON	95:HAMADA	96:UTOPIE	
97:OUALLE	98.DISKUS	99:HEBRON	

Überblick über neue Produkte

	PD-MAG Nr. 5/94	BestNr. PDM 594	DM 12,-
	Achtung: Bitte zu	m PD-MAG letzte Seite	beechten
	SYZYGY 4/94	BestNr. AT 307	DM 9,-
	SYZYGY 5/94	BestNr. AT 310	DM 9,-
	Diskline 30	BestNr. AT 311	DM 10,-
	Fontmaker	BestNr. AT 312	DM 7,-
	XFormer-Emulator	BestNr. AT 313	DM 7,-
	Johnny the Ghost	BestNr. AT 292	DM 19,-
	INSIDE	BestNr. AT 304	DM 27,80

ACHTUNG: Preisschlager

Sommeran	gebot	e - jetzt zu	greifen
Mister X	Best.	-Nr. AT 287	DM 19
Doc Wires Solitair I	Edition	AT 305	DM 15
PC/XL Converter	Best.	-Nr. AT 274	DM 19

Numtrie Beet.-Nr. AT 226 DM 7,-Absoluter Sommerpreisschlager

Final Legacy	BeelNr. ATM 1	DM 18,-
Gelaxian	BestNr. ATM 2	DM 18,-
Beliblezer	Best-Nr. ATM 3	DM 18,-
Herdball	BestNr. ATM 4	DM 18,-
December on Francis	tun Book Me ATME	DAI 10

Aktuell - Super - Preisgünstig

Mirax Force	BestNr. ATM 7	DM 19,90
Ninja Commando	BestNr. ATM 8	DM 19,90
The Living Daylights	BestNr. ATM 9	DM 19,90
Funtantia Casass	Reet -Nr ATM 10	DM 10 90

Bitte Selte 17 Jubiläumsangebote beachten III

Günstige Sonderangebote Power per Post

TIPS & TRICKS - LISTINGS - TIPS & TRICKS

Kleine Hardcopy für HP Drucker

Die Tintenstrahl-Drucker von Hewlett Packard erfreuen such warhsender Reliebtheit. Zu einem vernünftigen Preis bekammt man ein Druckbild, das sich sehen lassen kann.

Für ca. 600 Merk kenn man z B, den DeskJet 520 bekommen. Wer sich also einen Drucker zulegen möchte, der schnell und leise ist, ein gutes Schnitbild hat und trotzdem nicht altzu teuer ist, der ist mit einem HP-Drucker out bedient.

Eln Nachteil soil auch nicht verschwiegen werden: Der EPSON-Standard, der sich bei Nadeldruckern durchgesetzt hat ist hei Tintenetrablem vollkommen unbekannt HP het hier auf eigener Basis eine Druckerkontrollsprache entwickelt, PCL wird von allen HP-Druckem verstanden, sel es ein LeserJet II) oder ein DeskJet 560 C.

Wer nur Texte drucken will, dem wird das micht viel eusmachen. Wer aber auch Grafiken ausdrucken möchte, der wird feststellen, deß Programme wie der PrintSter nicht mit dem Desk let zusammenarheiten

Wer eich etwas mit dem Drucker auseinendersetzt wird jedoch feststellen, daß der Grafikdruck gar nicht so schwer ist. Graphics-8-Blider kann men soder extrem einfach eusdrucken Während man bei Nadeldruckem umetändlich die Bitmeo in Druckerwerte umrechnen muß. ist dies beim DeskJet nicht nötig. Man kann die Bitmap mit wenigen Befehlen direkt an den Drucker senden. Wie man das macht, dampostriert das kleine Listing in Turbe Besic XL.

In den Zeilen 100 bis 150 wird ein Bild aufgebaut. Die eigentliche Hardcopy-Routine befindet sich in den Zeilen 200 bis 350. Dabei sind von Bedeutung:

230: Der Drucker wird auf 75 dpi Druckdichte gestellt Wer mehr haben möchte, muß die 75 durch 150 oder 300 ersetzen. Einige HP-Drucker scheffen soger bis zu 600 do

250: Mit diesem Befehl wird der Beginn ainer Rastergrafik signalisert

270: Dae Bild jet 320 Plyals brait.

300: Dem Drucker wird gesagt, daß er gleich 40 Datenbytes erwarten soll. Diese werden dann in Zelie 310 mit BPUT direkt aus dem Grafikspeichar en den Drucker geschickt.

340; Dieser Belehl sagt dem Drucker, daß der Grafikdruck beendet ist

Wenn alles korrekt ablief, sollte men folgendes Bild euf dem Papier haben

Flonen Baumann



Kleine Hardcopy für HP Drucker

2 REM Schnelle Merdcopy fuer MP DeskJet (PCL 111) 3 REM (c) 1994 Plotian Meumann & ATARI-Magasin 4 REM Sollte euch mit LaserJet funktionieres

10 DIM ESCS(%1):05C\$-CHRS(27)

100 GRAPHICE 24

120 FOR 1-40 TO 319 STEP 18:PLOT 1.40:DRAWTO 318-1.191:MEXT 1 130 PLOT \$0, \$0: DRAWTO 319, \$0 131 DRAWTO 319, 191: DRAWTO \$6,191

200 REM Mardcopy-Routine 210 OPEN \$41,8,40,"P:" 220 REM Auflossing 75 dpi 230 ? \$41,8803;"*t75E";

240 REM Seginn der Restergrefiken 250 ? #81/EECt/"**DA":

240 REM Greite des Eildes im Fieele 270 7 \$%1;88CS;"=r3208";

280 FOR I-10 TO 7640 STEP 40 290 REM 40 Datembytee senden 300 7 #\$11ESCS; "*b40M"; 310 8PUT #\$1,ESCS; - FOROM-; 310 8PUT #\$1,DPEEK(E8)+1,40 320 NEXT I 330 REM Sode der Grefik

SCHNELLE LOCATE-FUNKTION FÜR QUICK

Vor eimoer Zeit hat Flonan Beumenn hier die Einbindung einer selbst geschriebenen PLOT-Routine Ins QUICKsystem beschrieben. Da die LOCATEfunktion etwes anders zu behendeln ist, sei deren Einbindung kurz eufgezeigt.

Nôtig sind schnellere PLOT- oder LOCATEfunktionen, wenn sie im Programm häufig vorkommen, und selbst definierte Prozeduren können deshalb schneller sein, weil sie speziell en GR 15 angepaßt sind, Eine Tempoverdopolung läßt sich erreichen.

Der LOCATEbelehl wird vom QUICKcompller so übersetzt:

LOCATE(P) <=> 32.27.65.3.Adresse P (Low/High),255

TIPS & TRICKS - LISTINGS - TIPS & TRICKS

Bei 27,85 (16667) steht ein Sprungbefehl Ins Runtimeteil, die 3 bedeutet wohl "Bytevariable" und 255 markert das Ende dei Paiameterliste Erst nach diesem Wert geht das Programm wester.

Stack korrigieren

Als erstes muß die Rückkehradrasse im Keller angepaßt werden, konkret muß 4 addert werden. Das macht die normale Runtimefunktion auch. Dann muß die Adresse des Palamelers gefunden werden, um ihm die Farbe zuweisen zu können. Außerdem muß dem Runtmetel die neue Adresse der LOCATEroutine mitgeteilt werden Für die beiden ersten Schritte nimmt man den INLINEoperator.

Mora
600-1,8
arm.
PLANESO, PERNYS, Line 172, STRAIS
14 · ·
DA PRATECTOR OF
ARTIS 5.54
2001 1,11 2001 1,11
Lou, /E. PER. LOU. E. PRA
Billion State of
"Fache F as der abtomitet formorporitien bootiemen-
PHERARD-F, E)

Die neue Adresse kommt en die Stelle 16668/9, denn in 16667 steht der JMP-Befehl. Wie man die Ferbe bestimmt, entrimmt man dem Programm. Dabei beachtat man, daß die PEFK: und POKE-Befehle Im MC übersetzt worden sind.

	Listing
RBST	
411	
CH00	
GAIN INIT	

PROC 181T LOCAL A-200.C-5411C FADRILOCATE1 DATA 1TRB 1 583.48.33.3 Luneage PROC LOCATE LOCAL FARRALT, 01798, 01 160623 PO)=)18, PO2,ABE-W-108 ADE DE 104,133,901,104,133,/90) ABS1701, 4, 70() F5, /PO), 72, 166, PO), 73

BUB| PO1, 2, PO1 | 1AB, 0, 177, PO1, 135, ABR-W, 280, 177, PO1 133, /ADR-W Estimmestpoistion bounder

jotst Farbe beetlemen AMPORT, D. BITTHRI BITHAP-TROID THE SPALTE-KP HRB18PALTE) O1-YP

60.0.177.110.45.313MAP.141.PARB011

LEADIFARDSIT

160.0,173.FARBBIT,165.ADB-W

TIPS & TRICKS

Viele fragen, wie man die "START, OPTION SELECT +" Taste programmeien kann. Hiel die Antwort :

Tippen Sie hierzu das kleine Listing ab und staunen Sie

10 A-PEEK(53279) 20 IF Ax3 THEN ? "Sie haben die

OPTION Tasje gedriickt ...

30 IF A=2 THEN ? "Sie haben die OPTION+START Tasta gedifickt

40 IF A=8 THEN ? "Sie haben die START Teste gedrückt ..

50 IF A=5 THEN ? "Sie haben die SELECT Taste gedrückt ...

60 CLR

70 GOTO 10

im Gounde wird mit der Zelle 10 (A=PEEK(53279) die "Zusatztastatur" abgefragt.

Anhand der hier folgenden Tabelle sehen Sie welche Taste welche Nummer hat :

7-10000

Wenn man auch die anderen Tasten programmieren möchte, benötigt men natürlich einen anderen Befehlssetz. Das folgende Listing zelgt, wie es aeht:

10 OPEN #1.4.0."K:" 20 GET #1.Y

30 IF Y-27 THEN ? "ESC Taste gedrückt ... 1 31 IF Y=32 THEN ? "SPACE BAR

Taste gedrückt ... * 32 IF V-125 THEN 2 "CLEAR Tosts gedrückt ... "

40 GOTO 20

TIPS & TRICKS - LISTINGS - TIPS & TRICKS

Wenn Sie jetzt DIE Taste für Ihr Programm suchen, so haben Sie zwei Möglichkeiten ...

 In einem Handbuch, das diese Tabelle hat, nachschlagen (MEIN ATARI COMPUTER [Sede D-2 bis D-8])
 Ein kleines Programm abtiopen zum Erfragen des

Tastencodes ... 10 OPEN #1.4.0."K"

20 GET #1,Y

40 GOTO 20

Hier noch einmal ein paar Tips

Urnfaute und Sondarzeichen können mit dem Belehl "POKE 756,204" eingeschaltet werden

Die BREAK-Taste wird mit dem Befehl "POKE 566,158" deaktiviert und mit dam Befehl "POKE 566,146" wieder aktiviert.

Den Farbwechsel kann men mit "POKE 77,0" deaktivieren und mit "POKE 77,255" wieder aktivieren.

underground SOFT - Kay Hallies

PD - Neuheiten - Übersicht

PD 265	Print-Power	DM 7,-
PD 266	Bred Roltgan Utilities	DM 7,-
PD 267	Admirandus/Hulk	DM 7,-
PD 268	Crosswordpuzzles	DM 7,-
PD 269	Mega-Demos 4	DM 7,-
Oldie: PD 84	Naval Battle	DM 7,-
Beachten S	ite auch unser Superang	ebot

"Die Menge macht's"

ACHTUNG: Jubiläumsangebot Seite 17 Bitte die beigelegte Bestellkarte verwenden

Jubiläumsangebote auf Seite 17

Hier nun die Liste für die Polen-Games! Captain Gather Best.-Nr. PL 1 DM 24.90 Darkness Hour Beat.-Nr. PL 2 DM 24.90 Hydrauttk/Snowbail Boot Nr. Pl. 3 DM 24.90 Miecze Vatdgira 1 Best.-Nr. PL 4 DM 24.90 Miecze Vatdoira 2 Rest. Nr. DI S. DM 27.90 Robbo Best-Nr. PL 6 DM 24.90 Vicky Bost-Nr. Pl. 7 DM 24.90 Rest-Nr. Pl. 8 DM 24.90 DM 24 90

 Lesermanis/Robbo C.
 Best.-Nr. PL 8
 DM 24,90

 Convicts
 Best.-Nr. PL 9
 DM 24,90

 Humanold
 Best.-Nr. PL 10
 DM 24,90

 Kult
 Best.-Nr. PL 11
 DM 24,90

Loriena Tomb Bast.-Nr. PL. 12 DM 24,90
Magic Kryaztalu Best.-Nr. PL. 13 DM 24,90
Smua Bast.-Nr. PL. 15 DM 24,90
Zeus Bast.-Nr. PL. 16 DM 24,90

Knock Best.-Nr. PL 20 DM 24,90
SOS Saturn Best.-Nr. PL 21 DM 24,90
Deimos Best.-Nr. PL 22 DM 24,90

NEU; Spymaater Beat. Nr. PL 23 DM 24,90 NEU; Syn Boga Wiatru Beat. Nr. PL 24 DM 24,90

Aus dieser Liste von Games können Sie sich ihre günstigen

Jubiläumspakete seibst zusammenstellen. Preise siehe

Selte 17. Unterstützen Sie unsere Arbeit mit

> ihrer Bestellung!!! Power per Post

Atari magazin -6- Atari magazin

Kommunikationsecke

Leser fragen - Leser antworten - Leserbriefe

Hallo ATARI magazin!

Mit Begeistarung habe Ich Euran Beitrag in der Kommunkationsecke auf Seite 16 Im AM 4/94 (mehr Sportspiele?) gelesen. Eura Idee, mehr Sportspiele anzubleten, iet einlech großarfig.

Ich bin ein absoluter Fan von Manager Spielen Britisn Fübbaltmanger, Footbaltmanger, Footbalter of the year und ein Manager Game aus dem year und ein Manager Game aus dem Abbuc Angebot habe ich bereits in menner Sammlung, Auch Altwis Sportspiels sind gerande zur WM bestimmt bei den Übern wieder hoch im Kurst Mehr Sport, Injebsondere Fülbbaltabiels und Fübbaltmager in Eurem Angeloch wähen absolute Spitzunklast-

Da ihr schreibt, daß ihr versucht bestimmte Spiele aufzutreiben, hier meins ganz persönlichen Wünsche: Airline, Kick off, Hotel. Gibt as eigentlich so eine Art Perlementsspiel, in dem man ain Land regioren muß, Wehlen gewinnen usw.?

Viele Grüße aus Wiesbaden Torge Kern

Neues ATARI-8Bit-Brett

Die Bemühungen haben sich gelöhret Auch wenn die Rückmeldung Eurerselle recht späricht war, so ist es min dech gelungen, ein Bertt namen T-NETZ/REC-NNET/ATA/RUBBIT einzurichten. Es itt jedoch eine Eiganiert des T-Netzes, die ist kenne Routingptlicht tär die Berter geb. Nun gelten present gelten der present gelten der bei Euran Sysops nachtragen, ob sei des Bertt Intraschen bezeiten kön-

Gestartet wird das Rouling von der 1ST-TRAC aus, geht weiter über die PSYCHO und von dort weiß ich nicht mehr weiter Das Brett ist schätzungsweise sen dem 25.7.94 initialisiert und es wäre nett, wenn ihr mir sofort, wenn ihr eine Nachricht in diesem Brett erhaltet mir antworten würdet.

Weilere Informationen zu dissem Bert und we se dann sichen verfügbar ist, bekommt ihr bei mir. FRED-DV@15T-TRAC-ZER-SUB-ORG-OFFEDDV@15T-TRAC-TOPPOINTLOE (wenn das man endlich klappen solite...) Auch ist geplant im Z-Netz sen solches Berte arzunchen. Bite konlaktiven mich unbedingt, wenn ihr solches Berte arzunchen. Bite konlaktiven mich unbedingt, wenn ihr solches Berte arzunchen. Bite konlaktiven mich unbedingt, wenn ihr solches Berte solch weit auf zolltet, weil sei dent wohl zu einer Abstimmung kommen wird und dann sede Simme gefanzucht wird.

Der Vorteil des Z-Netzes ist, daß alle Bretter geroutet worden müssen und somit die Versorgung gesichert ist. Also, meldet Euch bei mir!

XF2-Emulator

interessant ist, XL-Programma auf den PC zu bringen, die diese per DFÜ versenden wollen, sondern auch für Leute, die z B. XF2, den neuen XL-Emulator (siehe Bericht in dieser Ausgabe), benutzen, stelle ich heute einse Mödlichkeiten vor.

Zum einen ist da das bewährte Turbo-Link PC, das zwer einen stotzen Preshat, dafür dem XL aber auch eine sarielle Schnittstelle verpaßt. Mrt diesem Gerät ist ee möglich Deten sowohl vom PC als auch auf den XL zu transferieren. Zu erhalten ist es natürlich bei Power Per Post.

Für Leute, die keine Lust auf Kabelsalat haben oder die die Computer werder eussenander stehen haben, gibt es ATARIDISK. ATARIDISK ist Sharerware und benötigt auf PC-Sertie ein 5 1/4 Zoll Laufwerk und auf XL-Sertie ein Laufwerk, das Double Density formatieren kann.

Wenn beides vorhanden ist, ist dies sicher die günstigste und bequernste Lösung, Daten sowohl vom XL als auch zum XL zu transteneren. Auf diese Weise habe ich große Bestände

auf den PC gebracht und konnte sie dann euch mit XF2 faufen lassen. ATARIDISK ist



von XI. zum PC und umgekehrt gedacht ist. Zu beziehen ist es (PC-XL Convert) bel Power Per

Neben ATARIDISK gibt as noch ähnliche Programme wie SIO2PC, das den Vorteil hat, die Disketten so abzulisgen, wie XF2 sie gerne hätte. Außerdem gibt es noch ATARIO, das In den Fähigkeiten in etwe denen von ATA-RIDISK entspricht.

Interessant für Laute, die keln Turbe-Lück haben und auch kein Double Danaty Lautwerk em XL haben, sie MULE. Nein, nicht der Spieleklasse, sondern auch ein Trenslenerungsprogramm. Es armöglicht as, euch mit Spieleklasse, Lader ist die Größe auf diese zu übertragen. Lader ist die Größe auf diese zu übertragen. Eschränkt Lader, denn ansonsten von re as DAS Programm für Programmtransfernanze.

Wie gesagt, wor Programme auch für den XF2 nutzen möchte, kommt in anner deser Möglichkelan nicht vorbei, es sei denn, ei leggt sich mit sainum Modern, ei leggt sich mit sainum Modern in der ANTIC-Box. Tet. 04881 4739 sin und seugt sich odr die Fiels, die er haben möchte. Die Auswahl wächst fäliglich und erin hit auch Programme aus dem International der State der

Viel Spaß beim Transferierent Frederik Holst

Kommunikationsecke

Hallo Atarianer!

der Kommunikationsecke an Euch wenden. Wie ich schon so oft gesagt habe, braucht der Atan zum Überleben Eura Mithilfe Gerede letzt, wo die Mitchederzahlen in den Keller rutschen ist jeder euf jeden angewiesen Bisher konnten wir uns auf die Handvoll guter Programmierer blind vertexsan die une immer wieder mit tollen Demos und Soielen versorat heben-Doch die Zeiten ändern sich

Viele dieser guten Programmieres sind inzwischen an der Uni und finden durch Ihr Studium Immer weniger Zert für Ihr eltes Hobby, Dedurch entstand ein Softwarenotstand, der glücklicherweise durch die Welle der Polenspiele euch dieser Softwarestrom so langsam aber eicher zum erliegen und nun sind wir getragt, unseren Beitrag zum Überleben des Ateris beizusteuem.

Ich persönlich fue dies durch die Progremmierung des Power per Post PD-Megs und seines nichtkommerziellen Schwestermagazine Außerdem schreibe ich hin und wieder noch 'ne Demo oder so etwas. Natürlich braucht Ihr Fuch nicht so wild Ins Zeug legen. Es reicht eigentlich völlig, wenn Ihr · sagen wir mal bel jedem zweiten Wettbewerb im Ateri-Megazin oder PD-Mag mitmechen würdet. Wenn das ca. 200 Leute machen würden gäbe es elle 4 Monete eins Softwerewelle, wie es sie eigentlich nur in der Mitte der achtziger Jahre gab. Glaubt mir, es ist gar nicht so achwer ein funktionstüchtiges Programm zu schreiben.

Mit ein wenig Geduld und ein wenig Hitte, die ich jedem gerne gebe (wenn Ich's kann, de ich selber auch noch sehr wel über das Programmieren Es grüßt lemen muß), kann so ein gutes Programm entstehen. Also, wegt as doch einmai und schickt eines Eurer Programme in den Wettbewerb Es kann niemandem Schaden!

Commodore

Wieder elemal möchte ich mich hier in. Ach la, ich habe noch eine wichtige Meldung zum Thema Commodore: Die Firma Commodore est vor dem Konkurs gerettet worden. Der koreansche Elektroniknese Samsung erklärte sein deutliches Interesse an Commodors Die Produktion und Wederentwicklung der Amiga-Computer wird laut Commodore für die nächsten Jahre gesichert sein. Dies gilt besonders für den Hoffnungsträger CD32lf Außerdem waren die Meldungen über das Ende von Commodore sehr über-

Die Firma Commodore besteht aus 35 Kleinfirmen, von denen 4 in große Finanzielle Probleme geraten sind Aus diesem Grund entschloß eich der abgebauf wurde. Doch nun kommt Konzemvorstand, die Aktien von der Börse zurückzuziehen, bis die Lage

wieder einigermeßen tragbar ist

Die Verluste von Commodore beliefen sich im fetzten Jahr so um die 90 Millionen Dollar, was hauptsächlich auf die schlechten Verkautszahlen im DC Research zurückzuführen ist Aus diesem Grund stellte Commodore die Aktivitäten in diesem Sektor ein Der Amina bleiht nach den Worten von Commodore mindestens noch 5 Jahre auf dem Merkt. Im Winter sollen dann auch die neuen Amigas vorgestellt werden. Ich bin schon echt gespannt darauf.

Saacha Röber

Neues zum Jaquar

ATARI meldet sich in Deutschland zurück .. Im Juni gab es eine Pressekonferenz und Jaguerdemonstretion von ATARt in Nürmbern - wenige Kilometer von meinem Helmatdorf entiamt. Leider het ATARI seinen ST. Entwicklern das nicht mitneteilt so deß die folgenden Infos nur eus zweder Hand etammen.

Dies ist kein Witz - macht mit !!

Jeder einzelne von Ihnen kann dazu beitragen, des ATARI magazin interessant zu gestalten. Machen Sie mit und schicken Sie uns Baiträge zu

1) Games Guide (Karten, Lösungswage) 2) Tips & Tricks

3) Kommunikationsecke (Belträge, Grafiken) 4) Programmlerwettbewerb

> 5) Kleinanzeigen 6) Was Ihnen sonst noch einfällt

Denken Sie daren - das ATARI magazin ist Ihr Magazin, ohne Ihre Mitarbeit gäbe es gar keines.

Also ran an den Computer, wir erwarten Ihre Post!

Werner Rate Werner Bätz

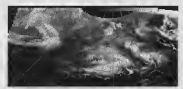


Atari magazin - Informationen für Ihren XL/XE

Kommunikationsecke

Des Wetter können Sie zwar nicht beeinflußen, aber die Kommunikationsselten stehen zu Ihrer freien Verfügung!!!

Demit so richtig Leben ins ATARI magazin kommt!!!



Egai ob es sich um Fragen, Antworten, Urlaubsgrüße, Vorschläge, Kritiken, einer selbet erstellten Computergrefik oder endere intereeente Dinge handelt, hier können Sie ihrer Phentasie freien Lauf lessen!!!

Kennwort: Kommunikstionsecke

Preisausschreiben

Lösung: Die richtige Antwort lautete 32 Felder
Die neue Preisfrage: Wer wurde 1994 Fußballweitmeister ?

Finsendeschluß ist der 4. Oktober 1994

Die Gewinner das letzten Preisausschreibens:

Den Gutschein in Höhe von DM 30,- schicken wir an: Kristian Häring

Die nächsten Gutscheine in Höhe von DM 20, gehen an: Alexander Blachs, Thomas Herscheid, Steffen Schneidenbsch. Andreas Rotzoll

Je 2 PD-Disketten gehen an:

Heiko Bornhorst, Sebastian Wodarski, Uwe Pelz, Patrizio Galcani, Ronald Gaschütz

PREISE

Zu gewinnen gibt as:

1. Preis Gutschein im Wert von DM 30,2.-5. Preis Gutscheine im Wert von DM 20,-

6.-10. Preis 2 PD's nach Ihrer Wahl

Füllen Sie einfach die beigelegte Postkarte aus

Kommunikationsecke - Leserecke

Aut der Veranstaltung wurden gut 20 allerlei Gegnern attakiert wird. Schie 98% Stadium, endere noch eher un- und ähnliches ist gefragt. tertio. Besondere Knüller darunter waren zum Beisniel 'Alien vs. Predator' und 'Doom'. Zwei Spiele, wo man sich als Spieler in einem komplett dreidimensional dargestellten Labyrith befinder und mit toll animierten Gegnern kämpfen muß. So etwas sah man bisher nur auf 486-Maschinen, aber nicht auf Spielekonsolen.

Aus der Vorführung der ersten CD-ROM Spiele wurde leider nichts, woll den', wo man etwas entspannter drei Handbücher. das Gerät einen Sturz aut den Boden nicht ganz überstanden hatte. Dafür aber geb es neue informationen zum CD-ROM; ATARt hat sich ein bischen mit Philips zusammengetan und als Folge davon, kann man dan Jaguar nun auch als CD-1 Plever verwenden Demit können alle interaktiven CD-I Programme nun auch auf dam Jaquar benutzt werden. Sicher eine Bereicherung, wenn men bedenkt, da8 ein CD-t Player eigentlich genauso teuer wie ein Jeguer lat, sonst aber zu nichts zu gebrauchen ist.

Inzwischen hat ATARt auch das Modam für den Jaquar fertig. Dedurch kann man zum Beispiel 'Allen vs. Predator' Ober die Telefonledung mit einem anderen Spieler weit wen spielen. Da es sich um ein Voice-Modern hendelt, können sogar gleichzeitig auf der setben Telefonleitung die Stimmen der Spieler übermittelt werden, so daß men sich miteinander unterhalten kann, während man spielt!

Inzwischen konnte ich mir auch selbst ein Bild von 'Tempest 2000' machen, dem absoluten Abräumer Spiel, das alle Preise gewonnen hat, die as zu gewinnen gibt. Das Spielkanzept ist schon alwas älter, wurde aber von .left Minter - wer kennt ihn nicht? . orwalter aufgegegot.

Es ist ein absolut hektisches Actionspiel daraus geworden, wo man eut spinnennetzartigen Gebilden Teile autsammein muß, während man ein Gerät von ATARt jemais zuvor. durch den Weltraum Riegt und von

bis 30 Spele vorgeführt, einige im 6en ist nicht - ausweichen, hüpfen

Die Grafik ist dabei sehr eindrucksvoll, die Spinnennetze glänzen durch True-Color Ettekte, Text thios werden und zerplatzen in tausende von Einzeiteilen, der Soundtrack ist so out. daß es ihn auf CD zu kaufen gibt (40 Minuten aut der CD. über 20 Minuten nesampette Musik im SpielIII)1 Zwischen den Leveln gibt es 'Ausruhrun-



psychedelischen Landschaften & la '2001'. De kommen die Projektionsroutinen des Jaquars so richtig zur Geltung. Und selbst der 'Game Over'-Bildschern hat noch eine Überra schung auf Lager: Der Schriftzug wiederholt sich, leicht verorößert, immer wieder auf dem Bildschirm und bewegt sich langsam im Bikt. Man mu8 es gesehen habeni Das geht ruckfrei vor sich. Na und, werden manche fragent Nun, ich habe sowas vor kurzem auf dem ATARI ST programmiert, und der braucht für jedes einzelne Bild mehrere Sekunden in 16 Farben, wo der Jaguar etwa 1/20

durch die Gegend steuern kann, mit

Sekunde für TrueColor braucht... Und ATARI kann auch mit Erfolgszahlen glänzen: Über 300 000 Jaguars sind bereits verkauft! Der Jaquar hat damit eingeschlagen wie kaum

Sparta

Zu unserer großen Freude hat sich FTe dazu entschieden, SpertaDOS 3.2 und das SpartaDOS Toolkit als Shareware zu veröffentlichen

mit 'Melt-O-Vision' ins Bild gebracht. Wir sind uns darüber gewiß, daß sich schon viele Leute diese Produkte zugelegt haben, aber in Erwartung an Erweiterungen die folgen werden, ist eine emeute Registrierung notwendig Eme ainmaline Gebühr von \$19.95 wird erwartet. Dafür erhalten Sie elle

> Wenn die Nachtrage nach diesen Shareweraproduktan ausrelchend lst, werden wir auch weiterhin in der Lage sein, den Support sicherzustellen. Wenn nicht... Nun. Sie können nicht behaupten, Sie hätten ee nicht cewar St...

Wir werden neue Produkte entwickeln, aber es war eshr teuer, die ICD/OSS Rechte zu

übernehmen und unesre neue Firma zu gründen. Ihr Feedback und Ihre Unterstützung sind jetzt ungeheuer wichtig, damit wir die Produktionszahlen abschlitzen können

Es folgt eine Liste der Produkte, die wir jetzt vertrelben: Basic XI w/Toolkit & Buntime\$49.95

Basic XE w/XL Toolkit	\$49.95
MAC/65 w/Toolkit	\$49.95
Action1 W/Toolkit & Runtime	\$49.95
SDX 4.21 Upgrade ROM	\$12.95
MIO 130XE Extender	\$19.95
FlashBack	\$12.95
SpartaDOS Shareware reg	\$19.95

Wir hoffen, bald von thnen zu höh

Fine Topped Engineering

Kommunikationsecke - AM

P.O. BOX 66109

Scotts Valley, CA 95067

(408)Get-REAL (Info/Support)

(408)438-6775 (Fax/BBS Line)

(800) For 6502 *(COD/VISA/MC)

Sehr geehrte Damen und Herren

ich werde Euch in Kürze eine Diskette schicken mit von mir geschnebenen BASIC-Kurzprogrammen. Zum einen Geräusche per ATA-Bl mit Menüsuswahl und Graphic-Belspiel für Programmvorspann, weiterbin ein Programm für die eigene Formel 1 - Listenführung.

ich bin seit September 1993 im Besitz eines Colani-Towers 486-40 mit 4 MB-RAM, FP 250 MB, VLB mit 1 MB Grafik-Karte und werde dem "kleinen ATARI" doch treu bleiben, Ich programmiera nun in Turbo-Pascal auf dem Highscreen, doch zieht es mich Immer wieder zum 800er (138 XE), Er wird von mir auch weiterhin genutzt warden.

Ich habe ein komfortablee Konto-Führungsprogramm derauf, für das ich auf dem PC kein meinen Wünschen entsprechendes Aquivalent fand. Die Schnelligkeit und Grefik let netürlich des was bei vielen Anwen-

dunnen für den PC sonicht, doch ist es erstaunlich, was man bei geschickter Programmerung so alles aus dem 800er rausholen kann.

Devon zeugen die Demos mit bewegter Grafik und Soundvariationen. Aber auch die Spiele und Anwender-Programme wie Visi-Calc. Star-Texter. WASEO-Publisher und viele andera Programme zeugen von den beachtlichen Möglichkeiten des ATARI XL/ XE. Trotz der niedngen Taktfrequenz und peringem Speicher konnte ich viele Arbeiten mit ihm zu Heuse erledigen.

Meine nächsten ATARI-Programme werdet Ihr Anlang Juli bekommen, ich bin bei den letzten Überarbeitungen und dem Text für die Beschreibungen: auf Wunsch eines einzelnen Herrn, nicht mit Star-Texter geschrie-

Mit fraundlichen Grüßen

Jörg Bessen

Hallo WERNER ich möchte Euch einmal ein großes

Lob für Euer ATARI MAGAZIN aussorechen, ich habe fast alle Demos. die von Euch angeboten wurden bestellt und ich finde sie sinfach einer De ich total auf solche Demos stehe. würrle ich as sehr schade finden.

wenn ihr din Mega-Demo Serie absatzon wilcrist

O.K., setzt habe ich noch ein paar Lesertragen. Ich beeltze den "SOUND SAMPLER" von R. David. Das Digitalisieren klappt sehr gut. Nur hat iedee File das ich absoeichem möchte eins Länge von 428 Sektoren. Auch wenn ich z B. nur 5 Sekunden dioitalisiere. Was milß ich elso tun, um kürzere Filee zu erhelten?

Im ATARI MAGAZIN 1/94 wurde von der Jahreshauptversammlung des ABBLIC e.V berichtet. Dort stand etwas von einem MD8-File Player Konni Ibr eurmai emen Teetbericht über diesen Plever bringen? Ich wäre z.B. sehr daren interessiort. Falia des nicht möglich ist, könnt Ihr mir eventuell eine Adresse geben, wo ein solcher Player erhältlich lst?

ist es möglich das Programm "DESK-TOP ATARI" an einen "SHEIKOSHA GP 100 AT" anzupassen? Wenn ie.

Maine Ariressa Ist

Hering Frank, Spelersbeumerweg 41, 97539 Wonfurt

Neue Preissenkung - solange Vorrat reichtit! Super PC - Games - (bitte Diskettenformat angeben)

5") BostNr.	RPC 1	DM 29,9
5") BestNr.	APC 2	DM 19,9
BestNr.	APC 3	DM 19,9
95") BestNr.	RPC 4	DM 19,9
5,25/3,5*)Best. Nr	RPC 5	DM 19,9
5") BestNr.	APC 6	DM 19,9
BestNr.	RPC 7	DM 24,9
	5") BestNr BestNr 25") BestNr (5,25/3,5")BestNr 5") BestNr	5") BestNr. RPC 2 BestNr. RPC 3 25") BestNr. RPC 4 (5,25/3,5")Best. Nr. RPC 5

Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten Tel 07252/3058

Diskussionsthema

Wir suchen Immer fesselnde Diskussionsthemen für die Kommunikationsecke Vielleicht haben Sie ein Theme, des Sie brennend interessiert.

Schreiben Sie uns einfacht Power per Post, Postfech 1640.

75006 Bretten **Neues Thema**

Keine Ahnung, Schreiben Sie uns an welchen Themen Sie interesslert sind. Wir warten auf Ihre Aktivität!!!

Kommunikationsecke

SIO-Kabel

Damit Ihr seht, daß as doch noch niht, habe ich Euch diesen Brief auf einen Arlikel aus der Ausgabe Juli/August 94 eingehein In der Kommunikationsecke wird gefragt, ob es möglich ist zwei Rechner direkt via SIO-Kabel en eine Floppy anzuschlie-Ben. Euere Antwort leutet Ja, hardwarermäßig geht das klar. Das ist felschill

Jeder der sich schon einmal richtig und eine Diode (z.B. 1N4148 oder mit den Signalen em SIO-Port beschäftigt hat weiß, deß die direkte Zusammenschaltung zweier Rechner nichten (über die SIO-Buchsen der angsschlossenen Floppy) nicht möglich ist



bei einer gründlichen Recherche zu dieser Frisce sicher aufgefallen. Pin 10 dar SIQ-Ports neprit sich READY. dieser Pin Ist rechnerintem direkt auf +5V gelegt und dient dazu, die Flopples nach dem Einschalten des Rechners zu initialisieren (reseten). Werden nun 2 Rachner direkt miteinunder verbunden, so schließt man die zwei Versorgungsspannungen der Rechner kurz.

Der Effekt ist, deß zumindest einer der Rechner abstürzt, bis die Verbindung wieder unterbrochen wird. Da keine Versordungsspannung der

Rechner 100%ig identisch mit der eines enderen ist versucht der eine Rechner (mit der höberen Spannung) ektive Leser unter Euren Abonnenten den anderen Rochner mit zu versorgen. Dieser versucht iedoch verzwergeschrieben. Als erstes möchte ich felt seine Versorgungsspannung niedrig zu halten. Die Folge ist ein hoher Ausgleichstrom über die SIO-Leitung.

> Jeder der sich mit Efektrotechnik auskennt weiß, daß man zwei Festspannungsquellen niemals direkt parallel schalten darf. Die Abhilfe ist einlach, es muß die Leitung zum Pin 10 im Rechner unterbrochen werden 1N4001) ernoelőtet werden. Dabei ist die Kathode zum Pin der Buchse zu

So, nun funktioniert die Sache zumindest Augenscheinlich. Was man je-

> die Auegangsteltungen der Rechner (auf dem SIO-Port) kurzgeschinssen sind Das 10hrt wohl nicht sofort zum Sterben der IC's in den Rechnem (zum Glück sand os TTL (C'e), aber aul längere Sicht ist das kein akzeotabler Zustend Die Lösuna leutet hier schatten D.h. es

Viele unter Ihnen hatten schon einmuß ein Schalter eingebaut warden, der zwischen den zwei angeschlossenen Rechnem umschultet Und sind da noch die Eingangsleitun-

gen der Rechner auf dem SIO-Port. Diese kann man wohl mit einem zugedrückten Auge (da sind noch die parallel geschaftenen Pull-Un Widerstände in den Rechnem) eintach zusammenschließen. Aber da taucht noch ein anderes Problem aul.

Wenn zum Beispiel dar Rechner A das Inheltsverzeichnis der Floppy be8t, dann kommen die zurückkommenden Signale auch beim Rechner B an. Wie dieser nun aut die ankommenden Signale reagiert ist ungewiß Führt er zur Zeit keine I/O-Operationen auf dem Bus aus, so wird ar sie wahrscheinlich einfach Ignorieren. Erwartet er jedoch gerade irgendwelche Signele, so werden diese falsch Interpretiert. Auch hier ist die Lösung wieder ein Schafter.

Natürlich int mit "Schelter" nicht ein mechanischer sondern vielmehr ein elektronischer gemeint. Bei einem mechanischen Schelter wurde zwangsläufig Kontektprellen euftreten und undefinierte Signele im Umscheltaugenblick zu den Rechnem und der Floppy gesendet werden.

Ich hofte Ihr stellt diese Angelegenheit in Eurer nächsten Ausgabe kler bevor noch ein User einen seiner Rechner zerstörl. Falls thr Interesse en einer tertigen Schattung habt, habe ich Euch einen Vorstellungszettel melnes 2 Rechnerinterfece beige-

legt. Dieses hättet thr aut der ATARI Messe in Hanau auf dem Stand des ABBUC in Augenschein nehmen können. Zur Zeit bin ich dabei des Rechnerinterface so umzubauen, daß es volleutomatisch zwischen den Rechnern umscheitet. Also wie schon general fells the interesse helpt diesen Artikel über Euch zu vertreiben, dann setzt Euch mit mir in Verbindunal

Thomas Grasel, Dillenburgerstraße 61. 60439 Frankfurt/Meln. Telefon 069/577516

Laufwerksriemen 1050

mul das Problem mit dem Antriebsnemen der 1050. Bei vielen Usern ist oder wer dieser Riemen defekt. Ersatz war in ganz Deutschland nur schwer aufzutreiben. Man stelle sich einmal vor. Laufwerksnemen derissen, und schon können Sie Ihre 1050 vergessen Wir haben einen Posten Laufwerksnemen importiert

Eine Empfehlung an aile, als Ersatzteil sollte dieser Riemen zu ieder 1050 gehören

Best.-Nr. AT 300 29.- DM

AM - Kommunikationsecke

Wenn Betriebssysteme eine Fluggesellschaft betreiben...

Paul Glangarra auf der CeBIT 94

DOS AIRLINES: Alle schieben des Fluozeug en bis es abhebt. Dann soringen elle auf und lassen das Flugzeug trudeln, bis se wieder auf den Boden schlägt. Dann schieben wieder alle an, springen ouf

DOS mit QEMM AIRLINES: Genau dasselhe, nur mit mehr Pletz für die FiliRe boim Anschlahen

MAC AIRLINES: Alle Stewards, Stewerdessen, Piloten, Gepäckträger und Ticketverkäufer sehen gleich aus, bewegen sich gleich und sagen das Gleiche. Wenn man nach Details fregt, bekommt man immer die gleiche Antwort Das müsse man nicht wissen, wolle as such night wissen. und alles laufe schon richtig. Man solie also lleber gleich still sein.

WINDOWS AIRLINES: Das Flugi fenfensterminal ist schön bunt. Stewards und Stewardessen freu lich. Men gelangt ohne Probleme Bord, ein reibungsloser Start... Pil ich stürzt das Flugzeug ohne jeglich

Vorwamung eb. OS/2 AIRLINES: Um an Bord Flugzeuges zu kommen, muß m

Gleiche Zahlen sind gleiche Buchs ben, Lothar Reichardt.

1	2	3	4	5
6 L	7	8	9	10
11	12	13	14	15 E
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	-	-		

ben muß, wo man sitzen möchte und Biegen. ob der Sitzplatz wie in einem Schiff, einem Zug oder einen Bus aussehen soll. Wenn es einem gelingt, an Bord zu kommen und wenn das Fluozeug tatsächlich vom Boden abhebt, hat man einen wunderbaren Flug außer wenn die Höhen- und Seitenzuder einfneren in diesem Fall hat man jedoch Immer noch genügend Zeit,

sich auf den Absturz vorzubereiten. UNIX AIRLINES: Jedermann bringt ein Stück des Flugzeuges zum Flughaten mit. Alle gehen auf die Starthabe und setzen das Flugzeun Stück für Stück zusammen. Dabei diekutieren sie fortwährend, welche Art von Fluozeuo sie orade zusammenbauen.

NT AIRLINES: Alle geben auf die Startbahn, sagen Im Chor das Pas-

sein Ticket zehnmal stempeln lassen, swort und bilden die Umrisse eines and in zehn unterschiedlichen Flanzeurs Dann Setzen eich elle auf Schlangen anstehen. Dann füllt man den Boden und geben Geräusche ein Formular aus, in dem man ange- von sich, als wurden sie wirklich

> Paul Giangarra ist Chefentwickler von OS/Z

WITZE LEXIKON I

1. COMPUTER -> lst ein Geschenk des Himmels, das teuflisches Vergnügen bereitet, solange der Anwender die Programme beherrscht und nicht sie Ihn.

2. Abschirmung -> Die Monitore sind so out aboeschirmt, daß sie keine Strahlung durchlassen, die vom Benutzer komme. Wenn man aber euch betrachtet, was die meisten Menschen für eine Ausstrahlung haben. muß man sich nicht wundem, daß der Rechner sich devor schützen will Umgekehrt aber ist der Anwender in keiner Weise gegen die desitzergraf-

?	22	11	17		16	16	16	16	16		21	12
17	11	17		8	17	17	7		13	2	15	•
7	5	7	15	15	7		8	19	8	8		15
12		18	2		10	15	8		15	8	17	
2	113	٠	15	15	15		15		8		11	16
15	6	2	15	15		6	10	7	4	15	•	15
18	7		15	4	15	6		12	15		it	35
	3	17		2	16		16	8	10	15	17	
21	17	17	2	14	7	18	16			L	is E	15 E
2	16	19		11		7	4	15	6	16	E	17
16	16		?	8	1	18	16	17		2	17	17
B	15	17	7		26	16		6	15		11	16
	15		6	15	16		1	16	2	3	6	15

Leserbriefe - Kommunikationsecke

fende Ausstrahlung des Computers eboeschirmt.

3. abapelchern -> Dem Computer blauaugig und vertrauensselig unersätzliche Werte anvertrauen, in der nalven und trügerischen Hottnung. sia auch unversehrt oder Oberhaupt wieder zu bekommen. Da ein Computer ausschließlich von Daten leht muß man sich nicht wundam, daß. wenn man ihn damit füttert, er diese auch verdaut, Schauen Sie sich doch einmal an, was passiert, wenn Sie Ihren Hund füttem. Da wundem Sie sich doch auch nicht, daß das was Sie eingeben, nicht mehr so ganz idantisch ist mit dem, was dabei herauskommt. Na atso.

4. AC -> Abkürzung für Assistenz-Computer. Der pertekte Computer der Zukunft für wirklich alle Bürparbelten. So wie in den Autolabriken nur noch Roboter zu sehen sind. werden die B0ros in Zukunft menschanfral soin

5. Adapter -> Zu dautsch Kanalenachluß. Nach den neuesten Penibelbestimmungen der Behörden muß letzt ieder Computer mit dem Refebl "Install" über alnen Adapter vom Installateur an dia Kenalisation angeschlossen warden, damit der viola Mist, der auf diesen Maschinen zweifellos überali produziert wird, vorschriffsmäßig und umweltschonend antsorot werden kann.

In diesem Sinne

Viel Spaß am COMPUTER.

underground-SOFT Kay Hallies Qualla: PC (TOMUS Verlag GmbH. München), ISBN 3-8231-0097-1

Da wäre noch.....

Urlaubsgrüße von Andreas Götze der sich im Nordkapp aufgehalten hat. Vielen Dank für die Postkarte. die wir leider nicht abdrucken können. Es ist dort einfach zu dunkel.

5. Elmshorner Computertage

LETZTE MITTEILUNG! zu den 5. Elmshorner Computertagen

hier im ATARI-magazin II Sagen Sie später nicht. Sie hätten es nicht pewußt ...

sondem kommen Sie am 29, und 30. Oktober 1994 in die Stadt, wo Michael Stich zu Hause ist und tassan Sie sich in Sachen COMPLITER beraten. Es wird sehr viel geboten und das alles zu ainem KOSTENLOSEN EIN-

 einen Virenprofessor (COMPUTER) VIREN), der dort einen Vortrag hält (mit anschließender Möglichkeit zur Diskussion)

· eine Demonstration von OS/2 2.11 und dessen Anwendungen wie z.B. die Programmiersprache "REXX"

- eine Demonstration von PC-DOS 61/MS-DOS 62 - eine De-

> monstration VOR NOVELL DOS 7 - sins Domonstration VOR MY DOS

4.5 (ATARI

XL/XE) und dessen zusätzliche Funktionen (le nach Nachfrage)

 kosenioses Downladen von DOS/ Windows Programmen kosenloses Downladen von OS/2

Treibern und Programmen PD/Shareware für PC und ATARI XL/XE zu Schleuderpreisen

ente Vorstellung der BETA-Version von "UNI-DOS 5.0" der Fa. COMPY-TECH/Kay Halles

- Intensive Beratung zu Computer (PC/ATARI XL/XE) ... My DOS 4.5 UNI-DOS 5.0

... OS/2 2.1x

... PC-DOS 6.1 ... MS-DOS 6.2

.. NOVELL DOS 7 ... Star Draw 1.0 und 2.0

. . Star Base 1.0 und 2.0 Star Writer COMPACT 10, 50, 8.0, 7.0, für Windows 2.0, für OS/2 2.0 ... und viales mehr ...

Wir werden dort mit dam ATARI 800XL/130XE/COMPY-TECH MEGA-Tower2000XL PC XT/AT auf ca. 40am vertreten sein. TRITT Unter anderem finden Sie dort

- Außerdem finden Sia auf der Messe fast alia Computertypen von ATARI XL/XE Ober ATARI ST, Falcon030, Schneider CPC, C=64, C=AMIGA bis zum PC AT...

· Aber auch aina große Tombola, bei der es tolla Preise zu gewinnen gibt, findet auch diasas Jahr wieder statt...

Das alles und noch viel, viel mehr finden Sie nur auf den 5. ELMSHOR-NER COMPUTERTAGEN in der KGSE (Gesumtschule) Elmshom

 Parkplätze vorhanden, as wird eber dennoch gebeten mit öffentlichen Verkehramitteln zu kommen, da Perkplätze nur begrenzt vorhenden sind. Vom Bahnhof "ELMSHORN" mit

dem Bus bis zur "KGSE". Der Bus hält unmittelbar vor dem Eingang BESUCHEN SIE AUCH UNSER COMPY-TECH ZELT auf unserem

Kommt vorbel ES LOHNT SICH Westere Infos bekommt Ihr gegen frankierten und adresslerten Rückumschlag (1,- DM) bei

COMPY-TECH / Kay Hallies Gerberstraße 8

40om großem Stand...

25355 Barmstedt

Firma

Jede PD-Diskette nur DM 5,-10er Pack PD's nur noch DM 35,- Diskline 1-22 Quick magazin 1-14 jewells nur DM 6,-

10% Rabatt auf Hardware Liste alehe Selte 26

Paketpreise bei Polen-Games

Alle Artikel mit der Bestellnummer PL können gemixt werden. Liste alehe Seite 8

1. Paketpreis
 2 Games - DM 39,90
 2. Paketpreis
 3 Games - DM 56,90
 3. Paketpreis
 4 Games - DM 69,90
 4. Paketpreis

5 Games - DM 82,50

Nutzen Sie diese einmaligen
Jubiläumsangebote III

Achtung: Jede Bestellung zählt

Unterstützen Sie unsere Arbeit mit Ihrer Bestellung!!!

Power per Post

30 % Jubiläumsrabatt gibt es für folgende Produkte

Boot Nr AT 25 DM 13 80 Alotraum C1: Simulator Best. Nr. AT 80 DM 13,60 Best.-Nr. AT 269 DM 16.80 Cavelord Der leise Tod Best.-Nr. AT 26 DM 13.80 Desktop Atari Sest.-Nr. AT 249 DM 34.00 Die Außerirdischen AT 148 DM 17.40 Ennos 1 Best - Nr AT 225 DM 18,80 Enrico 2 Best - Nr. AT 247 DM 17.40 Final Battle Best. Nr. AT 271 DM 13.80 GEM'Y Best - Nr. AT 259 DM 13.80 Best. Nr AT 104 DM 13.80 Glaggs itl GTIA Magic Best-Nr AT 220 DM 19.80 Best-Nr AT 38 DM 13.80 Invasion Laser Robot Best - Nr. AT 199 DM 19.90 Best. Nr. AT 170 DM 19.90 Logistik Lightraces Best. Nr. AT 51 DM 13,80 Monster Hunt Best. Nr AT 192 DM 19.90 Mystik Teil 2 Best -Nr. AT 218 DM 18 80 Best.-Nr. AT 173 DM 17.40 Ph Journey 1 Ph Journey 2 Best. Nr. AT 203 DM 17,40 Quick V2.1 Best. Nr. AT 53 DM 26.00 Rubberhall Best Nr AT 83 DM 16 60 S.A.M Best.-Nr. AT 23 DM 34.00 Schrockenstein Root, Nr. AT 270 DM 16 80. Best. Nr. AT 219 DM 26.00 TAAM WASEO Publisher AT 168 DM 24,00 WASEO Designer AT 208 DM 16.80 WASEO Triology AT 277 DM 16,80 Werner Flaschbier AT 105 DM 13.60

Kommunikationsecke

Internet Online

Zusammengestellt von Hareld Schön-

feld Heute mit Beitragen zu den Themen 'Sharaware Gauntlet', der Soielekon-

sola XEGS, 'Vierfarbbilder aut dem 1020' und News zum Jaguar. From: ud264@treenet.Victone BC CA (Ted Skrecky)

Subject: Gauntlet: A totally cool ga-

Data: Thu, 14 Jul 1994 06:47:07

GMAT Hil I just recently got back into using my 8bit and I have been busy playing my fevourita 8bit game, Gauntlet, a sharewara game written by Donald R. Labeau, Surprisingly, I find this name to be more entertaining than most of tha shoot-am-ups I have for my ST. I am wondering if anybody ever paid tha \$35 (US) sharewere fee in order to get the registered version. The registered version supposedly had lots of extra levels and other goodies. Was it worth the large sum of money that the author wanted? I always thought that \$35 was way too much to ask so he never got eny bucks from me I think if he had asked a reesoneble prica such as \$15 he could have made tons of bucks. My other quastion is does anybody know if Donald wrote any other games for the 8bit or any other machine? Judalno by the quality of Gauntlet. I would think that today and he would be busy writing console games for

some major software house Ted Skrecky

From: ea700@cleveland Freenet.Edu (Michael Current)

Subject: Re: Gauntlet, A totally cool

gamalli Date: 14 Jul 1994 21 55:04 GMT

Data: 14 Jul 1994 21.55;04 GM

In a previous article, ud264@freenet Victoria BC CA (Ted Skrecky) says: >Hit I just recently got back into using my 8bit and I have been busy

Interesting. Anyone know if this is the same as the commercial game by the same name? I'm drewing a blank on the developer's name at the moment. The commercial version is very. UNplayable, IMO.

From: utstbbsljames_king@libr ary.usu.edu (James King)

Subject: Upgrading an XEGS

Data: 14 Jul 1994 11:38:16 -0500 t know this question has been asked over and over again - but where can I find documentation on upgrading a

brand new XEGS?

Also is the ROM the same as an XL/XE rom? Can't replace it with a US+ or MUX OS ROM directly or is there. buther modification required.

I havent yet opened up this XEGS and have no idee what it looks like Inside

-James King
From: krish-

(la Atari 8001?

(Glenn M Saundere)
Subject: Ra: Upgrading an XEGS

Data: 14 Jul 1994 23.11:25 GMT James King (utstbbstjemes_king@library.usu edu) wro-

> I know this question has been asked over and over again - but where can I find documentation on upgreding a brand new XEGS?

You will be surprised. It only has 2 RAM cheps. I picked up an upgrade text file somewhere but I probably lost fil. The OS also has some other juries of the OS also has some other juries of the DS also have an interest of the DS also have been als

I'm still of a mind that the XEGS OS

IS replaceable without any trouble
but that is just my best quess.

I really like the XEGS for some reason, but it's too bad that upgrades usually don't apply to it.

Same with the 1200XL.

From: krishna@max.tiac.net (Glenn M. Saundara)

Subject: Ra: Upgrading an XEGS

Date: 15.Jul 1994 04:10:55 GMT

kamaro_kid@delphl.com wrote:

> So you DID Install a MUX rom in an
XEGS -- or did you run the XEGS es
the master?



BEKANNTMACEUNG

5.ELMSHORNER COMPUTERTAGE AM 29. & 30.10.1994



INTERNET - NEWS

XEGS can't be the master (knock knock), NO PBI...:)

t started getting "fading characters" where little particles started showing up on the mondor, t think it may have been the nower supply because when I ran my air-conditioner I started seeing something SIMILAR but not nearly as bad on my 130XE. I really have no clue and st this point it is norm to sit and collect dust. Once MARSS comes out I plan on getting en 800XL for that and eventually getting my etock 1200XL upgraded to about 1 mag (I don't know if Newall will do it enymore or if I can send it to FTE or what) for the BBS, Obviously MARS8 in not necessary for a BBS unless you merely went a plug and lorget memory upgrade. The rest of the capabilities would go unused at least in a PROI board. I'm counting on CSS to release the RP: That's the only way I (or you when you wers running a board) could run a all colors the minimum would be: 14.4 off a sleve at full 19.2K throughput (et least without Investing in a redudent BB as merely a modern Interloce).

The thing with 800XLs is I hate the keyboards. I have that text file I uploaded for putting a 1200XL key-

green. But a TV uses additive color.

I put the MUX OS in the XEGS. The board on an 800 but I think the 800 proput is a lot different from the XL/XEs. Transkey is an expensive bit of overfull when I've not an extra 1200XL keyboard lying around.

> From: knshna@max.tiac.net (Glenn M Saunders)

Subject: 1020 pan colors: is there e vellow?

Date: 16 Jul 1994 02:14 51 GMT I just got 2 1020's One works, the

other doesn't, for at least so I've been told). Now the standard here is for 4 colors:

black blue

red

However, these colors are not sufficient to produce any color. Yellow is impossible for instance. In order to do

yellow blue

ned

A TV has 3 artifacts. Blue, red, and

and pens use subtractive color in other words, a TV gives of light, and pen on pener reflects frequencles. So a TV can create white with RGB lit up and with a printer that would produce black or dark

brown.

evallable for the 1020? If there were it would then be theoretically possible to dumo ColrView imaabout an hour to print but it would be a lot cheaner than a Ster NX-1000 rainbow.

With red, green, blue, and black, (and white for the paper) you could get away with it. Using verious dither densities and overlapping colors and adding black with darker shades when necessary.

There is an ANTIC program which dumps standard pics to the 1020. This program could be modified for this project. Ideally you'd have to dump separate .R .G .Bs Howaver, the into might have to be converted from additive to subtractive before dumping. Just dumping red green

and blue would create a mess. From: lordthen@news.delphi.com (LORDTHANATOS@DELPHI.COM)

Subject: Re: 1020 pen colors is there a vallow?

Date: 17 Jul 1994 00:24 27 -0000 kriehne@max.trac.net (Glenn M Saunders) writes.

al just got 2 1020's. One works, the other doesn't, (or et least eo I've

Actualty, to produce all colors you'd need cyan, magenta, yallow, and black, However, pen-based technology that exists in the 1020 is _hardly accurate enough to do a CMYK printout without enrious artifaction Besides, you'd have to change from ball-point lnk-based pens to falt-tip water-based pene, which would give you plenty o' emudges and generally poor output.

>A TV has 3 artifacts. Blue, red, end green. But a TV uses additive acolor. and pens use subtractive polor. In other words, a TV gives off

>light, and pen on peper reflects frequencies So a TV can create white >with RGB lit up and with e printer that would produce black or Is there a yellow perdark hown

> Theoretically (see notes above), an RGB mixture on paper would produce e muddy brown.

>Is there a yellow pen available for ges to the 1020. It the 1020? If there were it would >then would probably take be theoretically possible to dump ColrView images to the 1020

No it wouldn't, see notes above.

>#t would probably take about an hour to port but it would be a lot cheaper >than a Star NX-1000 rainhow

At least an hour, and you'd get very crummy output not suitable for even the simplest graphics.

>With red, green, blue, and black, (and white for the paper) you could get >away with it. Using various dither densities and overlapping colors and >adding black with darker shades when necessary

No, you couldn't get away with it (see above again). Furthermore, plotters can't, dithar. Not accurately, anyway, and certainly not accurately enough to produce a color separation as you describe.

>There is an ANTIC program which dumps standard pics to the 1020. This >program could be modified for this project. Ideally you'd have dump separate. A. G. Bs. However, the into might have to be converted from >additive to subtractive before dumping. Just dumping red green and blue >would create a meas.

No offense, but give it up. it just ain? possible, and no matter how you also it it won't work. Eve been involved in graphic arts for over a decade and I know all the sessnitals needed for crasting a color image. The 1020 falls abort in all of 'am.

From: krishna@max.tiac.net (Glenn

Subject: Re: 1020 pen colors: is there a yellow?

M. Saunders)

Data: 17 Jul 1994 00:44 38 GMT

LORDTHANATOS@DELPHI.COM (lordthan@news.delphi.com) wrote:

:>There is an ANTIC program which dumps standard pics to the 1020. This

Have you ever seen the output of this program? It this program hadn't axisted I wouldn't have asked. Obviously the answer to the question "can you dump a Gr.15 image to the 1020" is a yes. And ColrViews are nothing but 3 Gr.15 pictures so the question all ATARI magazin

boils down to per colors and subjective qualitative judgements on the butput to determine whether it is worth it.
It's just something to my on a \$10 piece of hardware. I'm not trying to get lesser output on it. But I'm not about to shall out over \$100 for another 9-pin dot matrix (I also have an Epson FX-80) just to do down put, let alone is \$4000-\$500 color ink-let.

: No offense, but give it up. It just alm't possible, and no matter how you

If you know for a fact that those pen colors don't exist then the politic moot anyway. It wouldn't be nices any to dissude me on the basis of how it would look it it is impossible to how it would look it it is impossible to get the necessary pens. Certaility this is a subjective judgement, and someone who's been in the graphic and business obviously has a fair higher standard than a comeone like me who is just looking for something orude and cheap.

From: an107010@anon,penet fi (Predator)

Dete: Tue, 12 Jul 1994 01:02:45 UTC

Subject: JAGUAR RELEASES BY
END OF 1994 (ALL 25)

1994 JaGuAR TiTles "" as of o9/o7

Since it is getting close enough to the end of the year, Atari has given a pretty good indication of all that will be available come 31st December. I just thought i'd post a list all together, to make it clear where many Jaguar games stand at the present time.

I'm posting this anonymous 'cause I can't be bothered getting pestered constantly if it is wrong — call me wmp, but I don't care in the alightest ";)

Raiden Cybermorph Dino Dudes Trevor McFurr (ikk!)

Available:

Wolfenstein Tempest 2000 Coming by and 1994: Doom - late July

Brutal Sports FB - Inte July
Double Dragon 5 - August
Flashback - August
Flashback - August
Soccar Kid - August
Soccar Kid - August
Zyjorx 2 - December
Troy Akman NFL - September
Alan vs Predator - Santamber (delin)

Tiny Toons - September
Ultra Vortax - September
Indians Jag - about September
Club Drive - about October
Checkered Flag - about October
Rasum Ninja - about October
Ray Man - November
Iron Soldier - November
Horror Scones - Decumber

Star Raiders 2000 - December

* oh yeeh - those with an "about"
means basically an estimate

Total by and of 1994: 25 (look ma, Atari says 25 tool :))

Not bed for Jaguar owners, considering that only 2 of the titles I have seen are actually _bad_ ones. While many don't have 24/16 bit graphics, or 16 bit sound, which some seem to think that every Jaguar game _must_have, they are alt it least pleyeble for the majority of players.

ACHTUNG

Sobald die Temperaturen sinken, können alle User wieder en den Computer zurückkehren.

Wir warten auf Eure Beiträge für das ATARI magazin; Tips & Tricks, Games Guide, Kommunikationsecke und Sonstiges.

ATARI magazin



VON KURVEN UND BILDERN

In letzter Zeit Ist die Hilbertkurve zu einiger Erwähnung gekommen, nämiich in einer Diskline und im letzten MC (tetsächlich das letzte, dann es ist frisch eingestellt, äh, fusioniert worden mit DOS internationali. Was steckt hinter diesen Kurven, und was kann man damit mechen, außer sie Die Approximationskurven eind enzusehen?

Krumme Linien

Ausgangspunkt ist die Frage, was ist im mathematischen Son eine Kurve? 1880 schlug man vor. eine Kurva els stetigas Bild einee Intervalle zu dellnuren. Anschaulich ist eine Kurve eine gekrümmte Linie oder ein verbogener Kreis usw Peano und Hilbert konnten denn eilerdings zeigen, daß auch ein Quadrat eine Kurva in diesem Sinne Ist, elso ein stetiges Bild eines Intervalls.

Im Gegensatz zur Anschauung kann etwas Zweidimensionales eine Kurve self. Dies war damels eine Überreschung. Keine Überraschung ist die Tatseche daß man einen "Stoch" auf eine Fläche abbilden kann, so daß jeder Punkt der Fläche ein Urbild In dem Strich het Das bedeutet, daß ale Intervati geneues viele Punkte bet wie ein Quedrat bzw ein Würfel bellebiger endlicher Dimansion. Der Witz an dar Hilbertschen Konstruktion ist die Stetigkeit der Granzabbilduna

Kn -> Quedrat

Hilbert hat eine Folge von Kurven definiert, die gegen das Quadrat konvergieren. Die ersten 6 Glieder kann man mit dem Disklineprogramm anselen. Man erkennt, we sich die

Die Quick-Ecke

mit Haraid Schönfeld und Rainer Caspary

ist ein Standardschluß in der Matheder Konstruktion an.

Man kann teicht zeigen, daß auch ein n-dimensionaler Würfel eine Kurve ist. Die Grenzfunktion ist nicht umkehrbar. Das bedeutet, daß Punkte des Intervalls sonar noch zusammengewarfen werden (leider kann Ich den äußerst eleganten Beweis dafür hier nicht bringen, fragt mal den Matheleh-

frektalhalt, im Kleinen sehen eie so aus wie im Großen, eventt, sind sie pedreht. Folgeglied | hat 4%-1 perade Telle der Länge 1/(2*)-1). Die Endpunkte der Linienstücke durchlaufen ein quadratisches Punkteschema dan Größe 24, also 44 Punkte werden berührt (mit dem Startouckt zusammen). Diese Expenschaft dar Näherungskurven läßt sich für manchedes Zwecke ausnutzen

Abzählungen

Ein solches Punktschema erlaubt viee Abzāhlungen, d.h. Durchlaufungsarten, wober jeder Punkt nur einmal "abgezählt" (engeordnet, berührt) wird Die einfachsten sind speltenoder zeilenweises Abzählen: etwas aufwendiger ist das Durchlaufen auf den Diagonalen (Punkt (0.0), (0.1), (1.0), (2.0), (1.1), (0.2) usw.).

Wichtig wird die Entscheidung für eine Abzählung bei der Bidmanipulation. Das Punktgitter ist hier die rechteckion Pixelanordnung, Beispiele für die Manipulation eines Bildes sind das Packen und das Bastern.

Packen

Beim Packen eines Bildes nach Farblauffängen hängt das Ergebnis von der Durchlaufungsart ab. Zeilenweises Abzählen ist meistens schlecht, da kaum ein Bild "queroestreit" ist.

Fläche langsam immer mehr füllt. Besser ist spaltenweises Ablauten, Eine Konstruktion per Approximation denn viels netürliche Dinge reichen von unten nach oben. Das Abzählen matik. Ich gebe einige Eigenschaften mit einer Hilbertkurve kann ein noch besseres Eroebnis bringen, wenn das Bild viele unterschiedliche Farbflächen hat: diese Kurven erschließen wegen ihrer Fraktalhaftigkeit kleine und große Flächenstücke und können vielleicht mehr Punkte zusammenfassen eis andere Abzählungen.

Rastern

Will men ein Bild drucken, etwe in einer Zeitung, ateht man vor dem Problem, die Ferben in Druckerschwärze zu übertragen. Die Grautöne worden helm Restern mit einem festen Schema von Druckounkten erzeugt. Die Hetligkeiten werden durch vorschieden große schwarze Punkte im Gitter (auf weißer Fläche) simuliert. Dabel entstehen Vergröberungen, also Fehler, Im Bild. Bei geradlinigem Abzählen des Bildes oder Fotos können neue Ungenauigkeiten durch das Verfahren selbet auftreten, die zu Mustern im nerasteden Bild führen. Die Hilbertabzählung vorteilt den Fehler reletiv unregelmäßig, Scheinmuster entatehon nicht

Der Abzählalgorithmus

Der Startpunkt ist der Punkt (0.0) des Bildes, also oben links das Eckpixel, Die werteren Punkte errechnen sich durch eine zweistufige Rekursionsformel. Ist man an einem Punkt engekomman, kann men zwei Aktionen machen: such um +90 Grad diehen oder einen Schritt In die aktuelle Richtung gehen (und einen Punkt melen oder ihn ansehen oder was auch Immer). Die ganze Kurve der Lten Stufe kann man sich als Zeichenkette vorstellen, die aus drei Basiszeichen +, und F (Ferbe inspizieren) besteht, + steht für eine Drehung um 90 Grad im mathematisch positiven Sinn, das ist dem Uhrzeigersinn genau entgegengesetzt. - für's Gegenteil Die zweite

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

Stufe der Kurve lst:

Produktionsregeln: X=>-YF+XFX+FY-

Y=>+XF-YFY-FX+

PROC X

ENUDBOUG

BEGIN

X und Y sind lediglich Hilfsvarlablen, "->" bedautet 'hwrd ersetzt durch". Startet men mit X, wendet zweimal die Regeit an (Immer auf alle X,Y dielchzeiß) und streicht dann X und Y, müßle die oben stehende Kette erscheinen. Die programmiertechnische Umsetzung in OUICK ist ratinniert einfach.

X und Y werden Prozeduren, die die jeweilige Regel erzeugen.

<RICHTUNG ->
.Y

*MALEN>

*RICHTUNG +>
.X

*MALEN>
.X

*RICHTUNG +>
.*MALEN>
.Y

*MALEN>
.Y

*RICHTUNG ->
.*RICHTUNG ->
.**RICHTUNG ->
.

Anelog seint PROC Y sue. Es herdelt eich um einen ekurswien Algorithmus, X und Y hafen sich seibet seil Aus stellt sich die Frage der Termination, Für den in Kurver müß, das Proparam nach in Schritten sufferen in XY mit in heruntengsacht feren in XY mit in herunten gestellt hab der Propadaren müß in immer gleich sein, d.h. daß em Erod der Rodinen in zul den allen Stade gebracht werden muß. Diemaus lehgt für XV und V und gleichem N PROC X
BEGIN
IF N>0
N<RUMPF VON OBEN>
N+
ENDIF

ENDPROC

Der Anlang ist das Setzen von N.
und der Prozodurantruf X. Für des
Richtung nemmt man eine Bytevanable R.-Ro werd alle "nach nechts"
streppenter, R.-I. "nach untere", Ra-2streppenter, R.-I. "nach untere", Ra-2barn entsportn fladmich - einerlach
R- (d.h. R.-R-I) und - R. De
mehrers Richtungswechsel em
Punst vorkommen werden, fiest men
einer sichtungswechsel en
bei der Auswerbung von R nur die
bei der Auswerbung von R nur die
Richtungswechsel en
Richtungswechsel en
Richtungswechsel en
Richtungswechsel en
Richtungswechsel
Ri

Literatur: Lutz Führer, Aligemeine Topologie mit Anwendungen, Braunschweig 1977, S.142 ff Bill Meness, Darf es etwas weniger sein?, in: MC 6/94, S.92 ff. Rainor Caspary

Quickprogramm

FINCE F

BOOTS

ELSE ELSE

BHDIF

B. COLOR E, PLOT(T, J)

Die logistische Parabel von Herald Schönfeld

Endlich geschafft - die Diplomprüfungen liegen erfolgench hirter mit Somit bleibt zu vielleicht wieder etwas mehr Zeit für die kleinen ATARIs. In der Diplomorbet bebeich mich unter anderen mit Nichten Gebeit der Physik, das unter ander en mit zusammenhang mit den Fraktalen und dem Schlegwort 'Che- oder bekannt wurde.

Das Paradepterd der Nichtlinearen Dynamik ist die unscheinbere Gielchung

x(n+1) = alpha*x(n)*(1-x(n))

genannt die 'logistische Perabel'.

Was passiert hier? Ganz einfach: Aus dem Wert x(n) zum Zeitpunkt n wird der Wert x(n+1) zum Zeitpunkt n+1 berechnet, indem men x(n) von 1 subtrehiert, mit elch selbst multipliziert und mit Alphe mafnimmt.

x(n+1) dient dann dazu, um euf die selbe Welse x(n+2) zu berechnon und so weiter. Diecherweise gibt man sich einen Startwert x(D) (zwischen D. und 1.9) vor, igd Alpha (zwischen O.0 und 4.9) für die ganze Dauer der Berechnung lest und stertet diese denn Dieser Vorgang halßt Warstork.

Aber was soil das Ganze? Nun. men. kann fragen, wie sich die Werte von x(n) entwickeln in Abhängigkelt von x(0) und Alpha. Grundsätzlich kann man sich de viele Möglichkeiten vorstellen. Es könnte sein, daß sich die Werte praktisch zufällig verheiten und man ger kein Muster dehinter erkennen kann. Es könnte sein, deß sie eich einem festen Wert nähern. der sich irgendwann der nicht mehr andert. Ja vielleicht ist as sogar egal, mit weichem x(0) man startet und man bekommt immer den selben Wert nach 100, 1000 oder 10000 Durchläufen der Formel

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

sind chaotisch (das ist ein feiner

Startet man einmal zum Beispiel mit

0.1 und einmal mit 0.11, so ergeben

sich ein paar Schritte lang sehr ähnli-

che Werte Aber nach ca 10 Schrit-

Einterschied)

Fixpunkte

Und tatsächlich Solenge man Alpha < 3 wählt, ist es völlig egal welchen Wert man x(0) gibt: Immer stellt sich nach einigen Durchläufen der Gleichung der selbe Fixpunkt ein, der nur von Alphe abhangt Man sagt, das System hat einen stabilen Fixpunkt In diesem Fail allt elso:

x(n+1) = x(n)

Fixzykien

ten merkt man, daß sich achen völlig unterschiedliche Werte ergeben, Das heißt, daß kleine Unterschiede in den Anfangsbedingungen nach kurzer Iterationsdauer zu völlig unterschiedlichen Resultaten führen. Dies nennt Erhöht mari Alpha etwas über 3.0. so men den Schmetterlingseffekt: erkennt man, deß sich das Iterations-Schlärt ein Schmetterling am Amuzo ergebnis nach is zwei Schritten wienas mit dem Flügel, so kann das dazu führen, daß sich am nächsten Tag uber Europa ein Gewitter bildet Das ist natürlich etwas überzogen. aber trifft die Seche ziemlich dut Diese 'emplindiche Abhängiskeit von den Antangsbedingungen' Ist das entscheidende Kritenum für ein cheoti-

derholt, das heißt x(n+2) = x(n)

x(n+3) = x(n+1).

Man sagt, es liegt ein Fixzyklus det Pariode 2 vor. Auch hier ist as wieder egel, mit welchem Startwert man beginnt, Nach einger Zeit nähert sich das System Immer wieder den 2 Werten des Fixpunktes anl

Erhöht man Alpha euf etwa 3,45, so kann men erkennen, daß sich das Ergebnis dar Iteration nun nach ie 4 Schritten wiederholt. Die Periode hat sich else von 2 aut 4 verdeppelt. Und wenn man Alphe noch etwas werter erhöht, so verdoppelt sie sich wieder auf 8, 16 und so werter

Diese Parametergegend der Penodenverdopolung ist ein genz typisches Zeichen für ein System das ins Cheos abdriften wird (man findet das bei Herzrhythmus-Störungen, in Strömungen. In elektrischen Schaltungen uvmi

Chaosi

Und wahrlich: Erhöht man Alphe auf Ohor 3 56994 so erkennt man daß sich das Rerationsergebnis me mehr wiederholt (im Rahmen der Rechengenauigkeit natürlich ...)! Gibt man in gendelnen Startwert vor, so kann man innerhalb kürzester Zeit nicht mehr sagen, wie er sich entwickeln

Und das alles steckt in dieser kleinen. unscheinbaren Formell

Simulationsprogramm Nun, eigentlich reicht es la folgendes zu Berechnen:

washalb die Wetterverhersage immer

REPEAT

KANN

XN1=ALPHA*XN*(1-XN)

XN-XN1 ?(XN)

UNTIL 1=0

Dazu legt man am Anfang noch ALPHA und XN fest und achon kann man sehen, welche Werte sich nach und nach ergeben (zu beachten ist XN muß zwischen 0.0 und 1.0 liegen. ALPHA zwischen 0.0 und 4.0).

Auf diese Weise sieht man allerdings nur Zahlen, viel schöner ist es aber. wenn man das grafisch sehen kann. Und das macht man so:

Zunächst malt man sich ein Koordina-

wird. Die Ergebnisse erscheinen zu- tensystem auf und trägt die Winkelfällig - das sind sie aber nicht, sie halbierende ein, Dann plottet man die Funktion t(v)=a*x*(1-x) im Bereich von 0.0 bis 1.0 mit dem Parameter alpha den man sich für die folgende iteration vorneben will

Nun kann man sogar 'yon Hand' die iteration grafisch durchführen, ohne daß man den Rechner breucht. Dazu tut man einfach immer wieder folgendes: Man markent den Stertwert x0. euf der X-Achse Nun geht man senkrecht hoch bis man die geplottete Parabel trifft Das ist der v-Wert. also der Wert x1. Diesen Wert muß man nun elso els neuen Stertwert nehmen, des her8t Ihn auf der X-Achee wieder antragen. Dazu muß men Ihn en der Winkelheiblerenden spiegeln und dann auf der X-Achse antragen. Das let das sobe ale wenn man eintach waagrecht bis zur WInkelhalbierenden geht. Wenn men von dieser Stelle aus dann wieder sanksches System und ist DER Grund recht his zur Perabel geht, so erhält man x2. Dann geht man wieder nur 1, 2 Tage lang lunktionieren weegreicht zur Winkalheibierenden und dann senkrecht zur Parabel und man erhält x3. Und so weiter. Man muß sich das mal aut einem Blatt Papier überlegen und ist überrescht wie einfach das eigentlich geht. Men kann aber auch einfach zusehen, wie das folgende QUICK Programm genau das tut.

> Man startet das Progremm und gibt emen Startwert x0 und einen Parameter einhe an Probleren Sie doch mal die kritischen Alpha-Werte von oben aus, und scheuen Sie sich an. wie schön man die Fixzyklen auf dem Bildschirm sehen kann!

Wer mehr zu diesem Theme erfehren will (was dahinter stackt, was man damit machen kann, welche tollen 2-dimensionalen Bilder man damit such noch befachnen kann und wes das ganze mit dem Gedächtnis zu tun hat) dem sei das Video 'Chaos, Ordnung und Assoziatives Gedächtnis' aus dem Soektrum-Verlag Heldelberg, empfohlen, an dem auch meine Wenigkeit mitgewirkt hat.

ATARI magazin - rund um Quick - ATARI magazin

Quickprogramm

Longton 90920 Free | SASSE

* see Barnit Schoonints 5.94

DECTAMA

I & gladda Fleet-Worlables

010) 4010) 200.11

GPTPARA(0,0) .CHEFFIRE .(ARABEL(0) -ITERATELE. CI

* Grailhoods & sleacheltus, sil * qu'abe Misterquest abe souven * Lieles

PERC BEAPWERS

ALPINALES.

WORL

61 0034

PRINTED TAME OF

* Sourcisstancehou was x-64 bis x-250 and * doe Schirm, alow magains but 20-64 E-64 CHLCH(1) PLOF2(64,101)

malphe Copil-Copi rSunjales, 1, Teri rSCLIDE, 1, Deri

8+ sert L surtin ORREST 2760, 101) Harrier .

* 2 Parameter sistement dis String * gapteen and in Finat undels PROC CETTAMA

20(0),85,65611) 101101

APP | 1987 | 103 |

61 ' Yel II I 4-45 1990' [60907] Yel' [APP | THE, ALPHA]

Local

EL . 00. AL . 01 ABBAT 7(1) 1965[0], 707[0]

DIEGE 11

Starlewri z im SS Specification introd abe accompact Nin Pixelpos, Sellan Prestitation Andrew Sellan Artis Breisl

mercia and Displace

278191

#F7[100,0[00] .PMUL(100,1][0,0]0) .F7[10[0,1007]

The Laser Robot

Sie übernehmen die Rolle des Laser Robots and massen in 20 Leveln thre Aun and-Jump Fähigkeiten unter Bewes stellen.

Ziel ist es, in jedem Level die blinkenden Gegenstände einzusammein, sich dabei aber nicht von den grünen Monstern erwischen zu lassen, die man leider mit seinem Laser nicht erledigen kann. Doch Vorsicht: Es gibt auch noch andere Feinde Ach ja, nebenher läuft ja noch das

Zettirnit ab. Das Titelbild Ist schön larbig und sehr gut animiert, dazu wird auch eine Titelmelodie gespielt Die Grafik während des Spieles ist recht aut, die Hintergrundgrafik wechselt von Level zu Level. Das Spiel macht irren Spaß Fans

von Run-and-Jump Garnes werden sicherlich begeistert sein. Best.-Nr. AT 199 DM 19.90

PPP- Angebot auf einen Blick

		-	900010		-			
Nome	ArtNr.	Preis	GEM'Y	AT 259	19,00	Quick Magazin 7	AT 102	9,00
Alptraum	AT 25	19,90	Gigablast	AT 162	29,80	Quick Magazin 9	AT 127	9,00
Atmas 2	AT 6	45.90	Glaggs It!	AT 104	19,90	Quick Magazin 9	AT 145	9,00
Atmas Toolbox	AT 7	19,80	Grafik-Demo/Util.	AT 136	14,00	Quick Magazin 10	AT 158	9,00
Blbo-Assembler	AT 160	49 00	Graf v. Bärenstein	AT 167	24,90	Quick magazin 11	AT 190	9,00
Bibomon 25 K	AT 244	149,00	GTIA Magic	AT 220	29,00	Quick magazin 12	AT 193	9,00
C:-Simulator	AT 90	19.90	Im Namen d. Königs	AT 13	19,80	Quick magazin 13	AT 232	9,00
Carollon Ponter	AT 153	29.90	Invasion	AT 38	19,80	Quick magazin 14	AT 280	9,00
Cavelord	AT 269	24,00	KE-Mouse	AT 278	59.00	Rom-Disk XL	AT 239	119,-
Centr. Interface ii	AT 99	128	KrIS	AT 183	24,90	Rom-Disk XL/8 Epr.	AT 238	169,-
Der leise Tod	AT 26	19.80	Laser Robot	AT 199	29.80	Rubber Bali	AT 83	24,00
Dasktop Atari	AT 249	49.00	Library Diskette 1	AT 194	15.00	S.A.M	AT 23	49,00
Design Master	AT 9	14,80	Library Diskette 2	AT 205	15,00	S A.M Designer	AT 56	19,00
Die Außerirdischen	AT 148	24,80	Lightrace	AT 51	19.80	S.A.M Patcher	AT 57	12,00
DigiPaint 1.0	AT 92	19.90	Logistik	AT 170	29,60	S.A.M. Zusatz	AT 52	24,00
Director Mester	AT 223	24,90	Manic	AT 12	24.90	S.A.M Komplettpakel	AT 100	79,00
Disk-Line Nr. 1	AT 61	10.00	Mega-FoTe. 2.06	AT 263	29,90	(S.A.M., S.A.M. Desig	ner, S.A.	M.
Disk-Line Nr 2	AT 62	10,00	Megaram 256 KB	AT 250	149.0	Patcher, S A M. Zusa	tzdisk)	
Disk-Line Nr. 3	AT 76	10.00	Mister X	AT 287	24.90	Schreckenstein	AT 270	24,00
Disk-Line Nr 4	AT 79	10.00	Minesweeper	AT 222	16,00	Shogun Master	AT 107	24,90
Disk-Line Nr 5	AT 84	10,00	Mondor XI.	ATB	14,00	Soundmachine	AT 1	24,80
Disk-Line Nr. 6	AT 99	10.00	Monster Huni	AT 192	29.00	Sourcegen 1.1	AT 2	24,00
Disk-Line Nr. 7	AT 103	10.00	MS-Copy	AT 161	24.90	Speedy 1050	AT 110	99,00
Disk-Line Nr 8	AT 128	10,00	Musik Nr. 1	AT 135	14.00	Speedy XF551	AT 284	179,-
Disk-Line Nr 9	AT 139	10,00	Mystik Teli 2	AT 218	24,-	Spieledisk 1	AT 132	16,00
Disk-Line Nr 10	AT 144	10.00	PC/XL Convert	AT 274	29.90	Spieledisk 2	AT 133	18,00
Disk-Line Nr 11	AT 152	10.00	PD-MAG Nr. 1/93	PDM 1	9.00	Spieledisk 3	AT 134	18,00
Disk-Line Nr. 12	AT 157	10.00	PD-MAG Nr. 2/93	PDM 2	9.00	SYZYGY 1/94	AT 299	9,00
Disk-Line Nr 13	AT 184	10,00	PD-MAG Nr. 3/93	PDM 3	12.00	SYZYGY 2/94	AT 290	9,00
Disk-Line Nr. 14	AT 171	10.00	PD-MAG Nr. 4/93	PDM 4	12.00	SYZYGY 3/94	AT 302	9,00
Disk-Line Nr 15	AT 184	10.00	PD-MAG Nr. 1/94	PDM 19		TAAM	AT 219	39,
Disk-Line Nr. 19	AT 195	10.00	PD-MAG Nr. 2/94	PDM 29		Taipei	AT 50	19,60
Disk-Lins Nr 17	AT 207	10,00	PD-MAG Nr. 3/94	PDM 39		Terminal XL/XE	AT 40	10,00
Disk-Line Nr 18	AT 221	10,00	Picture Finder Luxe	AT 234	12.00	Tigns	AT 90	15,00
Disk-Line Nr 19	AT 233	10.00	Phantastic Journey I	AT 173	24,80	Turbo Basic	AT 64	22,00
Disk-Line Nr 20	AT 246	10.00	Phantastic J. il	AT 203	24.80	Turbo Link XL/PC	AT 155	119,-
Disk-Line Nr. 21	AT 258	10,00	Player's Dream 1	AT 126	19,80	Turbo Link XL/ST	AT 149	119,
Disk-Line Nr. 22	AT 268	10.00	Player's Dream 2	AT 185	19.00	T.L. Adapter für DFÜ	AT 150	24,90
Disk-Line Nr. 23	AT 279	10,00	Player's Dream 3	AT 204	19.80	Utilities 1	AT 137	19,00
Disk-Line Nr. 24	AT 279	10,00	Print Shop Operator	AT 131	18,00	Utilries 2	AT 136	18,00
Disk-Line Nr. 25	AT 281	10,00	Print Universal 1029	AT 202	29.00	Utility Disk	AT 172	19,90
Disk-Line Nr. 26	AT 286	10,00	Puzzle	AT 275	12.00	VidigPeInt	AT 214	19,90
Disk-Line Nr. 27	AT 291	10.00	Quick V2.1	AT 53	39,00	Videofilmverwaitung	AT 151	19,90
Disk-Line Nr. 28	AT 303	10.00	Quick V2 1 Handb	AT 196	9.00	WASEO Publisher	AT 168	34,00
Disk-Line Nr. 29	AT 308	10.00	Quick V2.1 Handbur		0,00	WASEO Designer	AT 209	24.00
Dynatos	AT 179	29.80	Quick magazin 12	AT 197	16.00	WASEO Triology	AT 277	24,00
Doc Wires Solitair	AT 305	19,00	Quick ED V1.1	AT 86	19,00	Werner-Flaschbier	AT 105	19,90
Enrico 1	AT 225	26,90	Quick Magazin 1	AT 56	9,00	XL- Art	AT 154	49,00
Enrico 1	AT 247	24,90	Quick Magazin 2	AT 58	9,00	Set für W. Publisher	AT 169	15,00
Eprom-Burner V1.6		189.00	Quick Magazin 3	AT 77	9.00	5 Bilderdisketten	AT 199	25,00
			Quick Magazin 3 Quick Magazin 4	AT 79	9.00	Bilderdisketten 6-8		16,00
Fiji Final Battle	AT 271	19,80	Quick Magazin 5	AT 8S	9.00			
Final Battle FiPlus 1.02	AT 24	24.90	Quick Magazin 6	AT 91	9.00	Für (hre Bestelli		

Assemblerecke -Teil 13 -

Beginnen muß ich diese Assembleracke lauder mit einer Korrektur der leizten Ausgabe im Abi-Streß habe ich das Assemblerfisting aus dem Kopf eufgeschrieben und dabel leider vergessen, daß der 6502 Prozessor, aus ligendelinem mr nicht erklärfichen Grund, nicht in der Lage ist die Instruktion

STA (88),X

euszuführen. Er verträgt diese Art der Indirekten Indizierung nur mit dem Y-Register.

Damit das Programm funktionlart, müssen alle INX, CPX und eonstigen X-Befehle von einem X in ein Y geändert werden, damit elles klappt. Vielen Dank für den Hinwels en Heiko Bornhorst I

-	Listing
	LDA BOLLON 1774 540 LDA BOLLON 1774 512 LDA BOLLON 1774 512 LDA BOLLON 1774 512 LDA BOLLON 1774 512 1774 512 1774 512 1775 512 1775 512 1776 513 1777 512 177
DI	DTB 112,112,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 112:120,112,112:120,112 DTB 12:120,112,112:120,112 DTB 12:120,112,112:120,112
DLI	PEA TEA POA
LOOP	LDE #0 LOA TABLE, E ADC \$14 E7A ED4GA

PTA 2001A

FFG 111

BMG 1009

FFG A001A

FFG

Der Beginn ist, wie gehabt, der Initialisierungsteil. VBI, DLI und DL werden neue Warte zugewesen und die DLIe und VBIe ermöglicht Dann folet die Displaylist.

Hier wird der ganze Bildschirm mit schwarzen Balken gefüllt, wie sie sonst nur über den jeweiligen Grafikmodi vorkommen. Jode zweite Zeile bekommt dabel das Offset 128, was in der folgenden Zeile einen DLI auslöst

In unserem Listing soll nur eine Art von Röhre erzeugt werden. Das hat den Vortell, daß wir nun nicht mehrens verschiedene DLIs programmieren müssen, sondern es bei einem balassen können. Michstes Mat ackliter.

dann auch noch den Wechsel zwischen verschiedenen DLIs.

Der DLI liest die Faltwerte von TA-BLE und leigt in Scanlie für Scanline im Bildschurm ab. Wenn alle 16-Fartwerte eingelesen sind, wird noch einmal eine Null gepoket, damit der untere Rest des Bildschrims schwerz bleibt. Um den Unterschied zu meiken, können Sie die beiden Zeilen ja einmal mit einem Stem versehen und damit die Bemerkung konnzelchnen.

Der VBI vernichtet nun die Rollarbeit. Die Tabelle wird vom Ende an eingelesen und immer ein Stück nach vome verlegt. Der letzte Wart kommt an Position aine. Die Tabelle ist nun einmal um eine Stolle rottlart worden.

Nun kann man des Programm etarten und sieht mehrere roberende Röhren. Möchte man den Ferbwechesel abeteilen, dann muß men das ADC \$14 entiernen. Hier wird der Wert der internen Uhr zum Farbwert addiert, was den Effakt erzeugt.

Benutzt man nun einen enderen Interrupt, so kann man dereus einen netten Bildschirmschoner basteln, wenn man z.B. die Werte von DLI und DL enst denn ändert, wenn eine bestimmte Zeit keine Taste gedrückt wurde.

Viel Spaß noch beim Experimentieren wünscht ihnen

Fredenk Holet

Jubiläumsangebot Seite 17

256 KB Super-Megaram	BestNr. AT 250	DM 149,-
RDM-Disk 512KB für XL	BestNr. AT 236	DM 119,-
ROM-Disk 512KB XL + 8 Eprome	BestNr. AT 238	DM 169,-
Eprom-Burner V1.8	BestNr. AT 240	DM 189,-
Speedy 1950	BestNr. AT 110	DM 99,-
Centronics Interface II	Best,-Nr. AT 99	DM 128,-
25K Bibomon	BestNr. AT 244	DM 149,-
25K Bibomon Profipaket	BestNr. AT 262	DM 189,-
XL/XE-Mouse	BastNr. AT 278	DM 59,-
Weltneuhelt: Speedy XF551	BestNr. AT 284	DM 179,-
Aut alla Marchuarannodukt	e aug diagor i into o	chalten Cla

einmailg 10% Rabatt.

ATARI magazin - Basic Kurs - ATARI magazin

Willkommen zum ATARI Basic Kurs Tell 5

Tia, letzt ist schon wieder einige Zeit ins Lend gegangen. Aber jetzt ist es wieder so wert, der neue Tell ist fertig und mit einer verbesserten Oberfläche Auch der Programmaufbau ist noch einmal übererbeitet worden.

Wem das jetzt zu viel ist, das lange

Listing abzutippen, kann es auch der Fenster werden mit CTRL+(der mar-DISK-LINE 30 entnehmem.

Die Befehle, die hier verwendet werden, haben wir bereits schon alle besprochen. Dies ist also nur eine Grundverbesserung des kompletten

Deshalb möchte ich hier auch nicht altzuviele Worte verlieren. Denn jetzt her6t as abtippen und starten

Listings

kierte Buchstabe) aktivert.

Im nächsten Teit werden wir uns dann mit dem Abspeichern und Verceben von Dateinamen beschäftigen. So, nun wünsche ich Euch noch viel Spaß damit und dem ATARi - magazin.

COMPY-TECH/Kay Hallies



ATARI magazin - Basic Kurs - ATARI magazin

```
TO THE PARTY OF TH
10 ортан жакан жакан
Түүктөрөө бара байжакы жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан төрөө боор боор байжан жакан жакан
Түүктөрөө байжакы жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан жакан бай жакан байжан тай жакан жакан жакан
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         10PE
(80)
(80)
(80)
(80)
(80)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              N III 4, 4, . C5 (60) . C5 (80) . C5 (80)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          X TALKS
```

ATARI magazin - Basic Kurs - ATARI magazin

Reiseführer durch unser Jubiläums- und Sommerangebot Selte 17 Jubiläumsangebot aufschlagen!!!

Es gibt 10% Rabatt auf bestimmte Hardwareprodukte, diese Liste finden Sie euf Selte 26 Die Polen-Games, die es im günstigen Paketpreis gibt, finden Sie auf der Seite 8

Günstige Sommerangebote finden Sie außerdem noch auf der Seite 5 Schnellüberblick

Seite 5 Neue Produkte und Sommerangebot

Seite 17 Jubiläumsangebot

Selte 25 PPP-Angebot auf einen Blick

Seite & Polen-Games

Seite 26 Hardwareliste Seite 40 Raus-Raus-Raus-Aktion

So jetzt dürften alle Klarheiten besertigt sein, und Ihrer Bestellung steht nichts mehr im Wegell! Atari magazan Atari magazin

KLEINANZEIGEN

Kostenloser Kleinanzeigenmarkt im ATARI magazin



Biete 8-Bit-MAGazin 13+14 für 5,-DM, clest la vie für 5,- DM, die Oldies Prepple Tell 1 + 2 für 15,- DM, zusammen für 20,- DM. Porto inclusivo. Robert Kern, Warmtel 3, 88515 Lengenenslingen, Tel. 07376/708.

Suche nicht detekte Floppy 1050 Angebol schrittlich en. Kurt Stockmein, Latsenweg 7, 49479 libbenbüren.

Suche von "Synapse Software" Synstat und Syngraph mit Beschreibung Sowle Beschreibung zu Synflie+ und Synozic, de meine unvollständig sind Suche Kontakt zu Übern in der Nähe Uwe Pelz, Fritz-Heckert-Siedl. 47, 09337 Hohenstein-Ernstithel

Kaufe billing Originelsoftware, verkaufe Teile meiner Spielesemmlung und euche Soundmonitormusiken PD-MAG, Bruch 101, 49635 Badbergen, Tel. 0181/1507608. Suche Alari-Ueer Im Reum Villingen-

Schwenningen zwecks Gründung eines Glubel Meldet euch bel: Sebasban Wodarski, Vogtweg 4, 78126 Königsteld, Tel 07725/545.

Suche 1050 Fioppy 100% OKII. Zahle bis 150, DM Tel. 0231/5860511. Welcher XL-Ueer wohnt in meiner Nähe und hat Interesse an einem interatarianischem Gedankenaustausch? Patrizio Galgani.

Maus Seite 43

Verkaufe Grünmontor für XL/XE mit Ton und Bidschirmdiagonale vort 34 cm für 60,- DM zzgl Porto-Verpackung, Heiko Bornhorst, Wasserkump 14a, 49593 Bersenbrück, Tel. 05439/253

Suche dinegend ATARI magazine 1/ 87 und 2/87. Steffen Schneidenbach, Gürenveg 78e, 69474 Croffenderfor Leider sind schon alle 800XE[®] verksull Wir haben nun nur noch einen 130XE zu einem Press von 320. DM zu verkauten. Das Gerät ist NEU , orginal verpackt mit 6 Monaten Gerantie und garantiert ungebraucht underzonund SCD/TXSV Hollien.

PC-Superpress

486DLC mit Coprozessor und 40 MHz, 5,25° und 3,7 DMHD Floopy, 340MB Festplatte . OS2 2.1x oder MS-DOS 6,2x+WINDOWS 3.1, ca. 30MB Shareware und PD berefs vonnställert , 4MB RAM, Star Writer Compact 10, Star Base 10, Star Draw 10, Tastatat dir mit Click, 35cm [14.1] SVGA Monitor mit 1MB Grafikkarlo, Mindower oder Desklop.

Jubiläumsangebot Bitte beachten!!!

Jubiläumsangebot auf der Seite 17 !!!



Dort können Sie PD's bereits für nur DM 3,50 je Diskette enwerben

Verkaufe Grünmondor für XL/XE mit - Star Writer Compact 1.0 (Textverar-Ton und Bildschirmdiegonale von 34 bedung mit Rechtschreibkorrektur für em für 6.0 DM 3201 Partickler, DOS)

> Star Base 1.0 (dBase kompetible einfech zu bedienende Datenbank für DOS)

Star Draw 1.0 (Sehr einfach zu bediensndes Grafikprogramm zum erstellen von Geschättsgratiken

- Shareware und PD's aus unterschiedlichen Bereichen

u.v.m.)

Wir beuen den PC auch nach Ihren Wünschen. Für nur 3000, DM Incl. 15% MwSt Der Versand erfolgt zu unsaren Geschäftsbedingungen und nur per UPS

Für Weitere Informationen und Bestellung : Firme COMPY-TECH/Key Hallies, Gerberstraße 5, 25355 Barmstedt

SUCHE: SYN Files für ATARI XLXE. Blete bie zu 40,- DM Ebenso suche ich ein Programm für den ATARI XLXE zum betrelben einer Meilbox Bitte meldet Euch bei: underground-SOFT / Kay Hallies, Gerberstraße 8, 25355 Bermstedt

Anzeigenschluß für Kleinanzeigen 4. Oktober 1994 Postkarte verwenden

Neue Public Domain Jede PD-Diskette nur DM 7,-

Jubiläumsangebot siehe Seite 17

PD-ECKE von Markus Bösner

Der Sommer schlägt zu und das merkt man ganz deutlich, weil es nämlich keine neuen PD's gibt. Deshalf haufe ein pear ältere Program-

von ihrem Reiz verloren haben. PRINT-POWER

Ein Anwenderprogramm, welches ein grober Freatz für den Print-Shoo ist. den as ia nicht mehr aibt. Man kann Im Setup seinen Drucker enpassen und denn jonlegen Grußkarten, Banner und DINA4-Schilder drucken. Auf der Rückseite eind Fonts und Grafiken vorhanden. Also ein dar nicht mai Obles Programm zum kleinen Preis. Boot-Nr PD 265 DM 7.-

BRED ROLTGEN 27: UTILITIES

Auf zwel Diskettenseiten findet man hinr tauter kleine, nützliche oder lüstige Utilities, über deren Sinn man eigentlich nur ersteunt sein kann. Die Palette reicht von einer primitiven Digitaluhr bis zum Bootbild-Generator. Es durfte hier für jeden etwas dabei seln. Best.-Nr. PD 266 DM 7.-

ADMIRANDUS / HULK OUT:

Zwel Spiele aut dieser Diskette. Admirandus ist ein Soiel ähnlich dem bekennten Glücksrad, Per Zufall wird sine Punktzahl emittelt, um die man dan Buchsteben raten darf. Für 1 - 4 Spieler, mit netter Grafik unterlegt und zudem komplett in deutsch. Spielspaß ist garantiert, HULK OUT ist mehr für die Fans der guten alten Jump'n'Run Spiele. Auf dem Bildschirm muß man alle Schlüssel einsammeln, ohne sich von den Mon-

Autzüge und sei geschickt! Best-Nr PD 267 DM 7 -

CROSSWORDPUZZLES

me, die aber trotz ihres Alters nichts Und ein ganz besonderes Schmanker1 ist diese PD-Disk. Krauzworträtsel warten rierauf, von Dir nelöst zu worden. Fantastisch gemacht. Nur sollte man der englischen Sprache halbwards máchtig sein, aber dann macht's milichtig Spaß. Best-Nr PD 288 DM 7 -

MEGA-DEMOS 4

Diesesmet habon wir schon den vierten Tell dieser Serie mit Demos. Insgesamt werden Euch elf Demos geboten, die das Übliche bieten, Aber dennoch schön anzuschauen und such recht abwechslungsreich.

DM 7.

NAVAL BATTLE

Hallo Atananer,

Best.-Nr. PD 269

ich darf Euch heute zum ersten Mal in einer neuen Rubrik des Atari-Magazins begrüßen. Ab sofort wird es in ieder Ausgabe mindestens einen PD-Softwaretest von mir geben Auf diese Weise möchte ich beweisen, daß sich PD-Software lange nicht verstecken muß Doch welches Programm soll nun die Ehre erhalten, els erates eusführlich im Atari-magazin getestet zu werden? Ach, ich lasse mal das Zufaffsprinzin entscheiden Also Augen zu, Atari-Magazin auf, und das Programm lautet "Neval Rattle"

Bei Naval Battle handeit es sich um eine Computerversion des atthekannten Gesellschaftsspiels "Schiffe Versenken". Das Spiel zeigt sich von

stem erwischen zu lassen, benutze einer gut gemeinten Seite, de man heim Booten zuerst ein schönen Antic-Logo und danach ein eintaches Triefbild mrt genauso einfacher, aber durchaus vertretberer Musik serviert bekommt

> Danech erlolgen die Einstellungen der Spielparameter. So kann men die Anzahl der Spieler, 1 oder 2. sowie die Position der Schiffe festlegen und die Geräuschaffekte antweder anoder ausschalten. Außerdam kann der Spieler zwischen drei Schwierigkeitsgraden wählen.

> Kommen wir nun zum Splei. Die Grafik ist etwas zu grob und zweckdienlich, um eie ale gut zu bezeichnen. Die Schiffe werden aus der Vogelperspektive gezeigt und strotzen nicht gerade vor Deteils oder Ferben, Besonders die Ferben schelnen während des Programmierene in Urlaub gewesen zu sein, denn ganze drei von ihnen konnte ich auf den Schiffen ausmachen. Die Geräuscheffekte sind sowelt genz gut, auch wenn as viel zu wenig sind. Das Spiel mecht aber trotz der etwas einfachen Grafik eine Menge Soe5.

Toll finde ich den eingebeuten Zeitdruck. Wenn der Spieler nicht innerhalb einer gewissen Zeit feuert, ist der Computer wieder dran. Wer gerne mai Schiffe versenken spielt ist mit Naval Battle sicher gut bedient. Der Computergegner schießt schnell und kuckt auch nicht in sein Listing, wo die Schiffe des Menschen stehen Fazit: Ein gutes Spiel für wenlg Geld.

Meine Wertung 1-10: * Grafik 6 *

" Sound 6 "

* Motivation 6 * * Preis/Leistung B * * Gesomt 7 * Best Nr PD 84

DM 7,-

Aktuelle Produktinformationen

Unterhaltsam - Spannend - Aufregend

PD-MAG 5/94

Hallo linber t eser.

auch wenn die letzte Zeit sehr heiß war und fast jeder nur en Urlaub dachte gab es einige, die eich euch weiterhin an der Tastatur des Ataris aufflieiten.

De Ich auch dazugahöre, kann ich Euch trötz der großen Hata mal Euch trötz der großen Hata mal Prever par Post PD-Mags padennieren, Auch in dieser Ausgabe setze ent bewährte Themen. So findet ihr diesemel 6 Softwerstests, eine Topen mit Gewinnspiel den Baschungsbeit auch weiter im Magszinfel. Ten mit Gewinnspiel den Baschungsbeit auch verber im Mengazinfel. Beidestimmseten en Informationen in ca 20 Bubriken.



Auch die Softwerefans kommen wieder voll auf ihre Kosten, denn folgende Programme sorgen für mächtig viel Stimmuno:

An Spielen hätten wir, hm, mal sehen... Ah je, tengen wir mit dem Jump and Run-Hit Burg Zarka an-Dann ist da noch Omidor, ein sehr gutes PD-Spiel von Peter Sabath und eine Variante des Spiels, in dem ein Wurm alle Vorrâte in einem Raum freissen muß und dabei immer größer wird.

Auch die Anwandet bekommen etwas ab, denn diese Programme haben es in sich:

in sich:

Diskoptie - Mit diesem Programm könnt ihr den Platz auf Disketten

Doktor - Mit diesem Programm lassen sich alle Geräte wie etwa die Floppy, Joysticks, der Lightpen oder ein Drucker auf Herz und Nieren prüfer.

potimal nutzen!

CSM - EDITOR Dieser Textedrior ist ja immer mit debei und erlaubt Euch das Enstellen von Diskettenbriefen und das bearbeiten von Textfiles.

Die **Demofreaks** können sich dann noch über die Tobi-Geburtstagsdemo, die Micha-Demo, und die eine ganze Diskseite lange Atari Expo 91 Demo freuen.

Wie ihr soht ist mal wieder für jeden Geschmack erwas dabe. Normalerweise müßte jeder mit dieser Auswahl an Sohware zufneden sen, det alle Bereiche berucksichtigt habe. So, und nun seld doch mal gen shrifch, gölt es noch aln Diskmag, walches für so wenig Geld so wel zu beiten hat?

Netfriich nicht, denn das PD-Mag ist das enzage Megazin das regelmäßig auf 2 Disketten herauskommt. Darum überlegt jazzt nicht mehr tängar und beställt Euch die neueste Ausgabe zum Preis von nur 12.- DMI Bodenkt bilte auch, das der Abopreis von 3 Ausgaben für 25,- DM noch viet günetiger ist!

Best - Nr PDM 594 DM 12.

Bitte beachten Sie auch unser günstiges Angebot auf der Seite 52

Syzygy 5/94

Ein neues Atan-Magazin, ein neues SYZYGY. Wenn es nur einmal nicht immer so im Streß enden würde.



Stefan hat zu spät verweigert und sitzt jetzt irgendwo in der Pampa und muß seinen Wehrdenst ableisten und ich bekam meine Varweigerung noch gerade so hin und einen Teg später lag schon der Einberutungsbescheid auf dem Tisch, die soll einer nicht in Streß geraten.

Aber was haben wir für Euch jetzt so vorbeneitet? Zum Redaktionsschluß hin wultten wir das auch noch nicht so genau. Da wir zudem ein aktuelles Magazin sein willen, ist se eben auch alne spontane Aktion, die letzten Taxte zu schreiben, kurz bevor das Megazin an PPP rausgeht.

De das Sommerfoch dominiert und er nicht som 1th Subhesen regnet, heben wir ein paar gute Cikleis ausgepeckt, unter die Lups genormmen und hoften, daß ihr vielkecht weder, den enern oder anderen Ciklei ausstüuerfangreichen Kleihenzeignmirauft, denn Ich z.B. muß ahiges von meinem alten Zeugs loewerden, damt es weder Plätz (byl, denn as kündigen alch nicht sein Willedmirauft und bei den verstellt werden der den sich nette Neuhelman an. Mahr dan über im neuen Seiz-YCKY.

ATARI magazin - aktuelle Produkte - ATARI magazin

DISK-LINE 30

Wieder gibt es zwei Diskettenserten voller Bits und Bytes, die nur derauf warten, Action in Eure Computer zu bingen!

In LABY - THE LOST LABYRINTH gift es, geschickt durch ein Labynith zu tiliegen und Leute zu retten, doch men muß verdammt eutpassen, duß man nicht mit dem Feind zusammenpralit.

Noch wilder geht es bei HETZJAGD IM WELTALL zu - Sie müssen durch einen engen Kordior fliegen und dabei vielen Asteroiden ausweichen, wobei Sie auch noch von einem anderen Raumschiff verfolet werden.

Brände sind Immer gefährlich, deshalb sollten sie mal beim BRAND-SCHUTZTEST prüfen, ob Sie mit den Vorsichtsregeln vertraut sind.

Für Leute, die In Turbo-Basic programmieren, haben wir die praktische IMPOLIME Freer Speicherpletz, die Cursorpoeition, die Uhrzeit und viele andere Daten sind Immer am oberen Bildschimmand zu sehen und bieten so eine unverzichtbare Informationsquello.

Mit dem ENGLISCH-ZEITFDRMEN-TESTER können Sie mit iedem belie-



bigen unregelmäßigen englischen Verb alle Zeiten durchgehen und dabei testen, ob Sie alles richtig wissen.

WIDETEXT ist ein Utility, dass doppelt breite Buchstaben in Graphics 0 ermöglicht, die genauso wie die normalien Buchstaben (also invers usw.) genutzt werden können.

Wenn Sie schon immer einen Scrub. Kässikier wieder präsenteren, teit in Trübe-Basic durch ein enstelle bar großes Terdinenties rollen lassen wilden, so brauchen Sie nur den Text vorzuschreiben und daren mit dem Programm TURBO-BASIC-SCRID. ernstellen Köhnen nurd dass Ihleen dalen einstellen Köhnen nurd dass Ihleen dalen ein Listing auch Ihren Angalben er

atellt

Zum Culzprogramm Answer auf DISK LINE Nr. 29 gibt er setzt auch den ANSWER-EDITOR Man kann selbst alle möglichen Fragen amgeben, wonach ein Listing erstellt wird, das man später mit dem Heuptprogramm benutzen kann Das Programm ATARI-TEXTER (Im Bass-Kurs erkläßt) findel man hier sbenso.

Auch an Demos gibt es weder etwas zu sehen:

DYNAMIC DISPLAYS demonstrert, we man durch Umschalten zwischen Zeichensätzen den Bildschirm animeren kann (Verwendung für eigene Programme mödlicht).

Dis DISK-LINE-ZEPPELIN-DEMD zeigt aln schönes Grafikbikt, Farbfine-scrolling, eine gute Musik und einen über den Bildschirm laufenden Pieyer - einfach, aber eindrucksvoll.

Und dann gibt es noch die POKEY-PLAYER-DeBMO, eine Musshdemo, ber dier Sie neun Musskstlöte aufruien können, darunter berührtte Wis-Star Wars, Hey Judo, der Säbeltanz, die dann im Interrupt abgespielt werden - börenswert Darum gleich holen, einlegen, starten, sehen, hören und staument

Best. Nr. AT 311 DM 10,-

MOUNTAIN BIKE RACER

Über Stock und Stein in die freie Natur entfuhrt. Euch dieses neue Sportspiel. Einstmals veröffentlicht vom Klassikerproduzenten "Zeppelin-Software" können wir Euch jetzt den



dem auf Diskette. Alleine oder zu zweit geht en den Start. Mit dem Bike heitzt man par Joyabic über Stock und Stein, doch vorsicht! Zu schnell kiegt man im Schlamm. Varschiedene Strecken lessen die Stocke zudem nicht eintacher werden, sondern albweichungsralehen.

Die Grafik ist sichön definian, nur der eigene Fahrer schaut dir weinig krieigene Fahrer schaut dir weinig kriein auch nur eintarbig, himm, aber men kann je nicht nur mosern. Die Hintingrundgrafik ist dafür sichen die zuschausen. Spielspaß tritt schneil aut, besonders wenn man sowiese auf Fahrtäder steht, besonders Mountain Bies, die

Bet desem helißen Wetter ein tolles Spiel, das einem einen kühlen Windzug verpaßt, Für Finunde von Sportspielen ein sehr geeignetes Spiel, de es zudem aus diesem Bereich noch nicht altzurigt gibt, wird es auch nicht zu schnell lengweilig. Es macht lorcht sücheg, der Reiz gent as schnell nicht verloren. Anschauen und zuschlagen! Best.-IN. ATM 6 DA 24,90

GAMES

MIRAX FORCE

Chris Paul Murray schlägt wieder zu. Mrt dem vorliegenden SF-Ballerspiel "Mirax Force" hat der gute Paul, der sich schon mit Games wie Henry's House und The Last Guardian nette Progrämmchen erlaubt hat, ein sehr bekanntes Spiel auf den XL/XE umgesetzt: URIDIUM.



muß autpessen, nicht mit dam feindlichen Mutterschiff zu kollidieren. Bei diesem ebadicen Tempo ist schon eine Menge Geschick und auch ein wenig Glück gefreat.

Die Grafik ist wunderbar. Alles ist klas zu erkennen, schnell animiert, schön farbig und das Scrolling ist ebenfells optimel gelungen. Die Soundeffekte sind die üblichen SF-Ballerspieleffekte. Aber man derf is nicht zuviel erwarten von einem Ballerspiel.

Trotzdem ist es fur Fans dieses Genres sehr zu empfehlen, da mei richtige Action angesagt ist und nicht Irgendwelche vorherbarrechenbaren Aliens, die man schwuppdwupo vernichtet hat, hier ist wehrer Kampfgeist gefragt. Get Ready! Bost -Nr. ATM 7 DM 24.90

Ninia Commando

Ninias In Unterirdischen Höhlen? Durch dieses neu vorliegende Spiel wird dies mödlich, denn als Kämpfer bist Du ganz alleine auf Dich gestellt.

Court zu kommen, denn die unterirdi sche Station ist sehr kompliziert aufgebaut.

Das ganze ist allerdings vom Schwienokedsorad her sehr hoch, sodaß man doch eine gewisse Eingewöhnungsphase braucht, bis alle Aktionen hundertprozentig stimmen, aber erst dann kann es richte fosgehen.

Schöne Animabonen, bunte Grafiken und noch vieles mehr werden geboten. Also einen Augenschmaus hat man mit "Ninsa Commando" schon in den Händen. Nur der Schwierigkeitsgrad ist antangs recht hoch, aber das verfeect.

Endlich mal wieder ein Spiel für alle Kampfsportspele Freaks unter Euch. und zudem nicht nur eine billige Umsetzung, sondern ein wirklich gutes Soiel das durch seinen Schwierigkertsgrad auch eine Weile zu fessein weiß.

Boot - Nr. ATM B DM 24.90

The Living Daylights Do you remember? James Bond 007:

Im Hauch des Todes nder The Living Daylights. Die ursprünglich von Tynesoft und dann von Zeppelin wiederveröffentlichte Version erfährt hier ihren dritten Frühling als Wiederveröffentlichung von ANG-Software.

Du übernimmst die Rolle von James

Bond und mußt Dich in verschiedenen Szenerien, die dem Film entnommen sind, Deinen Feinden gegenüber behaupten und erfährst erstmal auf diesem Weg, wie schwer es doch ist, ein kleiner Held zu sein.

Nach ledem Szenerio ist as zudem Deine Aufgabe, eus dem Waffenarsenal die geelgnete Waffe für den nächsten Level zu finden Dies lockert die genze Geschichte boch euf. Trotzdem handelt es sich auch hier um ein Balterspiel. Was will man senst mit James Bond auch anstel-Dich Deinen zahlreichen Feinden zu len? Aber man muß sagen, daß The stellen und durch den schwierigen Living Daylights eine Besonderheit

geworden et. Denn es wird sehr viel Abwechslung geboten.

Jeder Level bietet zudem eine andere Grafik, das Mehrwegescrolling ist jedoch immer dasselbe. Aber grafisch kann man nicht mosern, diese ist super gelungen und bunt dazu. Die wenigen Effekte sind out und auch die Titelmelodie ist sehr toll geworden, wenn auch etwas kurz geraten, denn schon nach ein paar Sekunden wiederholt sie sich.

Wer James Bond mag, wird THE LIVIVNG DAYLIGHTS moden und auch afte anderen, die einmat das etwas andere Ballarspiel wollen, sollten hier einmat zuschlagen

Rest-Nr ATM 9 DM 24.90



Fantastic Soccer

Und als letzte Neuheit gibt es diesesmal nochmals ein Sportspiel. Wem die diesmalige WM zu öde wer, der kenn jetzt durchsterten und alles nochmais durchspielen, alielne oder mrt Freunden.

Gespielt wird aus der Vogelperspektive von oben nach unten, bzw. von unten nach oben in schönster 3D-Perspektive und vielen Eingriffmöglichkaiten, auf das Spiel selbst und die Spielzüge. Von den Festures her est Fantastic Soccer nicht ganz so umfangreich wie z.B. "Kick Off", dafür ist vortiegendes Spiel schnörkellos spielbar und auch die Aufmachung Immile

Die Grafik ist nämlich schönt bunt. alles ist gut zu erkennen, witzig

ATARI magazin - aktuelle Produkte - ATARI magazin

enimiert und auch das Scrolling gent in Ordnung Das Spiel macrit einen Höllensnaß und ist derzeit wohl des heste Aktiv-Fu8ballsovel, das erhaltlich ist, wenn nicht sogar das einizige im Moment Also zuschlagen, solan ne der Vorrat reichti. Best.-Nr. ATM 10

DM 24.90

FONTMAKER

Fontmaker let ein neuer Zeichensatzeditor zum Erstellen eigener Zeichonsätze. Alle nofwendigen Funktionen sind vorhanden, men kann einen Font laden, speichern und sich dus Directory ansehen



im Editor kenn men löschen, invertieren, in alle 4 Richtungen scrollen. sich die Datenwerte ausgeben lassen und Zeichen ex- und Importieren. Im Ment) gibt as such eine Hilfefunktion. mit der man kurze Erklärungen aufrufen kann. Geliefert wird Fontmaker auf einer Diskette und mit einer zweiseitigen Bedienungsenleitung Rest - Nr AT 312 DM 7.-

PC/XL-Convert

Wer zu Hause neben seinem XL/XE auch noch einen PC stehen hat, der wird sich schon oft gewünscht haben. vorhandene Bilder von einem Rechper auf den enderen zu schieben. d h. zu konverberen. Konvertiert wird euf dem PC in das weitgehend verbreitete BMG-Format, während auf dem XL/XE das begehrte PtC-Format verwendet wird. Softwere für beide Rechner wird auf jeweils seperate Disketten gleich mitgehetert

Dre PC-Drsk ist ebentalts im 5 1/ 4"-Format und beinhaltet gute Shar eware-Software, die ia auf dem PC schon tast Standart geworden ist



Der Clou ist aber dennoch, da8 man euf dem PC eine Atari kompatible Disk erzeugen kann, sofern man ein 5 1/4" Laufwork hat denn der PC formatiert und beschreibt die Disk dann so, daß sie von einem Atan-Laufwork das mit einer Speedy autgerüstet wurde problemlos gelesen werden kann

Und auch ein Programm wird mide liefert, mit dem man den laufenden Bildschirm auf dem PC einfneren und somit auch weiterverarbeiten kann. Konwedieren auf den PC kann in zwei Arten ausgeführt werden:

1 Man besitzt das Dual Upgrade für die XF551, dann geht'e ohne Problema oder

2 Man nimmt ein Null-Modern zur Hand, we z.B das Turbo-Link, das eigentlich namentlich jedem ein Begriff sein müßte.

Will man also Bilder zwischen den beiden Rechnem hin und her transferieren, dann hegt man mit diesem Programm richtig, einfacher geht es fast nicht mehr, besonders wenn man vom PC auf den XL kopieren mochte und ein 5 1/4" Laufwerk am PC angeschlossen hat.

Rest-Nr 274 DM 29 90 Klatwa - The Curse

Hallo Freunde.

diesmal habe ich mer wieder ein Soiel herauspesucht, das seit kurzem im PPP-Angebot zu finden ist. Es ist das aus Polen stammende Grafikadventure Klatwa - The Curse. Gleich zur Beruhigung, die Texte sind nicht in polnisch, sondern in leicht verständlichem Englisch geschneben. Klatwe

hat aber noch mehr positives zu bieten, denn es ist das erste Adventure auf dem 8-Bit Atari, welches keine Testatureingaben benötigt. Alles wird über den Joystick gesteuert

Zum Spiel: Am Rand des Bildschirmes sehen wir ein paar engilsche Verben. Die Mitte des Bildschirmes wird vom jeweiliegen Raum, in dem sich unsers Spielfigur befindet, eingenommen. Die Steuerung ist nun denkbar einfach. Nehmen wir an, in einem Reum befindet sich eine Kiste. Natürlich will ich wissen, was da drin ist. Also bewede ich mit dem Stick einen Cursor aut das Verb walk und klicke dann aut die Kiete.

Unsere Spielfigur setzt sich nun in Bewegung und geht zur Kiste. Nun noch open enwählen, Kiste wieder anklicken und hoffen, daß man dafür keinen Schlussel braucht. Toll, die Kiste let offen und ich hab' einen Schlussel 'drin pefunden.

So erforscht man also die geheimnisvolla Burg und idet dabei verschiedene Rătsel

Wer auf dem ST schon mal Manlac Mension pasciett hat kennt so ziomtich dieses recht benutzerfreundliche Spielprinzip. Die Gretik des Spiels Ist recht gut, die Spntes bewegen eich fließend und die einzelnen Räume sind such ganz nett

Ich hatte noch nicht viel Zeit zum Spielen, aber die Burg schelnt auch noch recht groß zu sein. Die Musik naßt ebenfells nut zum Spiel und wird such nicht so schneil nervig

Alles in allem kann Cletwe durch seine Grafik, Musik und vor allem durch die Spielsteuerung wohl überzeugen Wer mal wieder ein gutes Adventure spielen möcnte, sollte hier mnen Blick nskieren. Sascha Röber

Grefik R * *Sound 7 * *Bedienbarkeit 10 * *Story/Atmosphäre 7 * *Gesamt 8 * Best-Nr PL 17

DM 24 90

Aktuelles im AM

SYZYGY 4/94

Diese Ausgabe des Diskettenmagazins wird dem Leser ziemlich ungewohnt vorkommen, und das gleich in mehrtacher Hinsucht:

· Es gibt keln Titelbild, Das liegt ledoch daran, daß die zweite Seite der Diskette komplett für eine Demo herhalten mußte, und um trotzdem alle Texte unterbringen zu können, mußte man euf ein Titelbild verzichton.

· Das Textladeprogramm wurde ferblich etwas verändert. Es erscheint letzt nicht mahr mit greilweißern, sondem mit grünem Hintergrund, und auch die Uhr ist letzt gleich eingeschaltet Leider ist die grafische Anzeige in der rechten oberen Bildschirmecke Immer nach nicht tunktionsfähia.

- Die Autoren haben das Directory auf einen anderen Sektor gelegt (wozu bleibt tradlich). Man kann sich also letzt nicht mehr ansehen, wievel Texte eich auf der Diskette betinden.

 Drückt men im tnhaftsverzeichnis. die HELP-Teste, erscheint die Meidung "FLIP" (wenden). Hat man die Diskette elso gewendet und drückt wieder HELP, erscheint wieder "FLIP" Ursache: Die Hilfsdabei wurde diesmai komplett vergessen.

Nun zu den Texten Bei den Denksagungen wurde diesmel vemünftigerweise alien gedankt, die das Magazin unterstützt haben, insbesondere zwei Lesem. Es folgen die neuesten Nachnchten, in denen es um mehrare Themen geht. Die Messe in Haneu wird angesprochen, ein Bericht darüber soll in der nächsten Ausgabe artolgen, ein neues AMC-Spiel wird vorgesteilt, das Soldare-Solel wird kurz erwähnt und ebenso, welche Spieleklassiker aut Modul es bei PPP wieder gibt.

meint, es ware nicht berauschend gewesen, mrt der Kaufmoral sei es auch nicht weit her gewesen und man werde sehen, ob sich die weiten Fahrten in Zukunft überhaupt noch Johnen. Wenn das so westernebe sei. seiner Ansicht nach, der jahrelange Kampf um Anerkennung leider umsonst gewesen.

Der Wettbewerb ist diesmal auch etwas eigenarbg. Es sollten nämlich daran die Leute teilnehmen, die noch nie geschoeben oder terloenommen haben. Diese haben eine Frage richtig zu beantworten und können diverse Softwarepreise gewinnen, Leider wird dabei nicht erwähnt um welche Preise ee eich handelt.



Bei den deutschen Anleitungen handen es sich diesmal um das golnische Spiel MtDNIGHT. Dabel ist man Beeitzer eines Schlosses, in dem man in ledem Raum eine Kerze anzünden muß, damit es sich ein böser Zauberer nicht unter den Nagel reißt. De Im Schloß viele Räume sind, het man ganz schön zu tun.

Die Rubnik Spieletips präsentiert eine Anzehl Levelcodes zum Spiel BRUNDLES. Das ist für Kenner dieser Lemming-Version sicher sehr nützlich Allerdings wird man auch eufgerufen, neue Levelcodes mitzuterlen, wenn man schon werter gekommen ist.

Das Leserforum nimmt diesmal einen Weiter findet men einen Bericht über besonders großen Raum ein, es bedie XL/XE Messe in Halle Alle Aus- steht nämlich aus ganzen drei Teilen. steller und deren Angebot werden Darin geht es u.a. um den Vorschlag. erwähnt. Das Fazit fällt allerdings das Magazin kunftig auf zwei Disketsehr pessimistisch aus. Merkus ten erscheinen zu lassen und um eine noch nicht geschickte Demo. Der dritte Leserbnet stammt von mir und dann geht es um den Bencht über den WASEO-Publisher im letzten SYZYGY

Darauf will sch letzt nicht näher einge hen, aber offensichtlich entwickelt sich hier eine lebhefte Diskussion zwischen mir und Markus, und sowes kann la mal für das Magazin ganz interessant werden. Der Basic-Kurs für Anfänger zeigt, wie men seln Basic-Programm vor der Reset Teste schützen kann. Der Fortgeschrittenenkurs mußte diesmal eue Zeitmangel eusfallen in der nächsten Ausgebe soli er aber wieder erschelnen.

Die üblichen Rubnken wie Charts, Kleinanzeigen, die Heavy- und Tekkno-Corner schließen sich en auch die Witze regen wieder zum Lachen an. Allerdings gibt as keinen Regio neireport, offenber aus interessemengel von Seiten der Leser.

Bei den Spiele-Tests werden die Spiele JOHNNY THE GHOST, TI-GER ATTACK and PREPPIE II (in der Oldie-Ecke) unter die Lupe genommen, bei der sonstigen Softwere sind as DtSK-LINE Nr. 5 (we aber gleichzeitig noch über die Nr. 6 berichtet wird) und der PICTURE-FINDER DE LUXE. Die Public-Domain Tosts beforean such mit ACTL ON GAMES, dem Adventure FUTU-RE NIGHTMARE, GENERAL LED-GER und PD-GEOS (letzteres lst aber mehr ein Gag).

Ober die EDELWEISS-Demo wird bei den Demo-Tests geschrieben und sie schneidet euch gut ab. Allerdings braucht man für einen Teil dieser Demo eine mindestens 256-k-Erweiterung für seinen Computer.

DISC DONKEY-KONG-GAMEKIT IST Theme bel den Hardwaretasts Dabei handelt as sich um ein Modul und zwei Jovsticks, die für einen recht günstigen Preis angeboten werden sollen.

Eine kurze Vorschau iet auch noch vorhanden Die Demo auf der zweiten Sede Ist die neuste von der polnischen Gruppe OUR SOFT und heißt INTEL OUTSIDE DEMO. Sie bietet wieder einige Effekte, bel de-

ATARI magazin - SYZYGY 4/94

nen man nur noch staunen kann, unter enderem sich drehende Würfel mit sich bewegenden Bildem darint Einziger Nachteil dieser Demo: Dei Zwischenspann, der Immer dann abläuft, wenn nach einem Tell das nächste geladen wird, ist etwas zu lang, Leider haben die Programmlerer auch im Abspann geschrieben, daß dies vielleicht Ihre letzte Demo sel und sie aut dem FALCON wedermachen wollen. Das wäre sehr schade, de solche guten Demos immer eehr gern gesehen werden.

Fazit: Allein wegen der Demo lohnt eich der Kaut der Ausgabe schon. Ansonsten ist die Ausgabe o.k., aber night der Hammer. Dies begt wahrscheinlich auch am Zeitmangel der Autoren durch private Umstände (mehr kann men dazu im Magazin lesen) Trotzdem findet der Leser auch hier wieder einloes an interessanten Informationen über Spiele Anwenderprogramme, Hardware und das Umfeld um seinen Computer.

Thorsten Helbing

Rest-Nr AT 307 DM 9.

PD-MAG 3/94 Wer Saache Röbers dritte Ausgabe des PD-Mage lädt, wird sicher vor ellem vom Intro Goerrascht sein, das etwas blotet, was as sonet nur auf dem ST oder PD zu bestaunen geb. Man sight erstmel einen Sternenhintergrund, dann oben die mehrfarbigen, dreidlmensionelen Buchsteben "PD" und dann taucnt plötzlich ein sich drehendes Obiekt (Raumschift) eut, eber in ausgefüllter Vektorgrafik! Dazu gibt es noch eine sehr gute Musikbegleitung zu hören, und am unteren Bildschirmrand läuft ein blinkender Scrolftext lang.

Es let schon toll, we die Programmerer (JAC und Karl Peizer, von dem dle Musik stammt), das alles tertionebracnt haben, ohne daß es zu Zenproblemen kam. Dieses Intro der Sonderklasse kann man dann mit der HELP oder einer normalen Taste ein kleines Chaos auf dem Bildschum (viele verworrene Zeichen), aber das ist kein Grund zur Beunnuhinung. sondern geschieht einfach beim Umschatten auf Basic.

Kurz danach wird man wieder Im-Vorwort vom Herausgeber begrüßt, Sascha sant darin, daß das Monü noch verbessert wird, da se auch die Umfaute enthalten soll, aber dabei entstaben natürlich Probleme wenn man die Texte auf den verschiedenen. Druckertypen ausdrucken lassen will. Daran wird iedoch schon gearbeitet. Außerdem kamen zu diesem Magazin undewöhnlich viele Leserbeiträge. und sowas wirkt sich immer positiv euf den Inhalt aus.

Anschließend kann man wie Immer wählen, ob man die Musik während der Texte hören will oder nicht und helindet sich kurz nach dem Auswäh. len wieder im dewohnten PD-Mag-Menü.

verlassen Danach entsteht wieder Dort schreibt Sascha unter Neuigkelten über Messetermine. Kntik am Usermag, den Preissturz der Spiele vom AMC-Verleg, der Wiederkehr des TOP-Magazins (durch die Übernahme von Merkus Romer), zwei neue Spieleproduktionen, das neue Spiel INSIDE und stellt neue PD-Disketten vor Der Basic-Kurs beschäftigt sich diesmal mit der Programmierung von horizontalem Finescrolling, des zwar auch in ATARI-Basic möglich ist, dort aber (im Gegensatz zu Turbo-Basic) noch etwas ruckelt. Aber es macht doch schon einiges her, außerdem kann man es leicht verändem und in seine eigenen

> Der Wettbewerb in der letzten Ausgabe brachte Sasche nicht den gewünschten Erfolg, denn trotz der gutan Software kam nur eine Einsendung für den besten 20-Zeller Diesmal können Leser ein Intro für das PD-Med schreiben. De keine Programmiersprüche vorgeschrieben ist.

Programme einbauen.

PD-MAG - ein Abo lohnt sich !

Sie erhalten für nur DM 25,- (bitte verwenden Sie, fells noch vorhanden, die entsprechende Bestellikarte aus dem AM 4/93) die 4 Ausgaben für das Jahr (1-4/93).

Bereits die Ausgabe 3/93 und 4/93 bestehen aus 2 Diaketten, vollgepeckt mit Informationen und ausgezeichneten Programmen (Siehe aktuelle Vorstellung auf der Seite 32).

Die neuen Ausgaben 1/94, 2/94 und 3/94 können Sie zum Super-Sparprele von DM 25, abonnieren. Mrt dem Abo des PD-MAG helfen Sie uns gleichzeitig die Zukunft für die

NEU: Diskline 26, 27 und 28

Alle Abonnenten des ATARI magazins haben noch die Gelenenheit diese drei Ausgaben zum Abopreis von nur DM 20.- zu bestellen.

> Unterstützen Sie auch weiterhin unsere Arbeit i!!

Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten Neu: SYZYGY das Diskettenmagazin

Atan's zu sichem.

ATARI magazin - PD-MAG

haben also auch Basic-Programmie- Buchtip (der sich diesmal einer neuen ein Knüller derstellt. Wer sich als rer ein Chance.

In der Tips-Rubik gibt es eine Unmenge an Hinweisen, bei welchen Spielen in welchen Diskettensektoren welche Zahl was bedeutet Wenn man also sinen Diskettenmonitor het. kann man sich einfach die Sektoren ansehen, eine Zahl ändern und hat dann gleich viel mehr Leben, Energie usw. Da dabei keln Herdwarezusatz (Freezer) erforderlich ist, kann sicher fast jeder etwas mit diesen Tips enfancen.

Das 1MB-Magarem kommt im Hardwareteet unter die Lupe. Es handelt sich bler um eine RAM-Erweiterung. die men ale RAM-Disk benutzen kann. Sasche (der sie sich einbauer) ließ) gibt auch Beispiele an, was damit elles möglich ist und welche Vortelle man hat, wenn men sie besitzt (men het z. B. vier virtuelle Lautwerke zur Verfügung, kann Disketten in einem Durchgang kopieren (usw). Außerdem empfiehlt er, den Einbau llebar einem Fachmenn zu überlassen, de man sonst viel selbst löten muß und dabei viele Fehler entstehen können.

Wieder gibt as eine Mange en Software-Testbenchten zu lesen. Da ist z.B. die SOUND 'N SAMPLER-DE-MO. des Adventure ABENTEUER IN SCHOTTLAND (in der Oldie-Ecke), die PD-235 und drei Demotesta: HIFI-DEMO, TAT-DEMOS und TOP #3. aine der besten Demos für den ATA-RI XL/XE aus Polen, Diesen Test hat nicht Saxcha, sondern ein Leser geschrieben und wurde dafür gleich mit 2 PD-Gutscheinen belohnt. Sascha schlädt desheib vor, wer noch PD's pehrauchen kann und defür nichts ausgeben will, sollte ruhig mal einen Text für das PD-Med schreiben, denn dessen Oualität und Lebendigkert wird diidurch noch verbessert.

Het man von den computerbezogenen Themen genug, kann man sich In der Rubrik "Outside" umsehen. Dort findet man wieder die üblichen Rubiken, also den Gamaboycomer, den stellt, wovon allem schon das intro-

Buchsene vom Bastei-Verlag mit PD-Fan und sonstiger Softwarean-Dinosauriem widmet) und den Filmtio, den diesmal Andreas, der Bruder von Sascha, vedaßt hat und bei dem es um einen Horrorfilm geht.

Die mitgelieferte Software der Ausga he kann sich sehen lassen. Auf der Rückseite der ersten Diskette gibt es de einmal das Spiel DEATH ZONE, das dem kommerziellen Spiel EN-COUNTER (Begegnung) ziemlich ähnlich ist, dann zwei Demos, ein Labelprogramm und ein neu geschnebens Programm von Heiko Bornhost, den BIT-MAP-EDITOR und · wie in leder Ausgabe - den Compy-Shop-Editor.



Die erste Seite der zweiten Diskette ist mit ganzen sechs Assemblerdemos vollgepackt, darunter eine neue, die sich VEGA'S FIRST DEMO nannt und hel der man pleich mehrere Musikstücke euswählen kann. Dazu albt es noch des Spiel PLANET, wo man einen Planeten gegen enfliegende Raumschiffe verteidigen muß, UNICUM, einer Arkanoid-Variante und das im Basickurs vorgestellte Laufschriftprogramm.

Die Rückserte der zweiten Diskette belegt das Textadventure "Das afte

Fazrt: Sascha hat auch mit dieser Ausgabe eine burte, ausgewogene Mischung an informativen Texten und sehenswerter Software zusammenge-

wender diese Ausgabe zulegt, wird gleichermeßen viel devon haben. Thorsten Helbing

Best.-Nr. PDM 394 DM 12.

PD-Mag Nr. 4/94

Fans des PD-Mag wissen; Hier erwertet sie wieder eine Menge Information, Testbenchte und PD-Softwere auf zwei Diskettenseiten, und Sasche hat euch in dieser Ausgabe alles out unter einen Hut gebracht Allerdings lst das Intro diesmal etwas schlicht ausgefallen, denn man sieht nur ein Gerlield-Bild in Graphics 15. wozu die Musik des Spiele PANTHER zu hören ist. Das ist schon elles, Wie Sascha aber im dereuffolgenden Vorspann erklärt, liegt das daran, deß er genau 0.0 Intro-Einsendungen bekommen hat und daher pezwungen war, trotz Zeitmengel selbst etwas auf die Beine zu stellen.

Aber er kann auch Positives vermelden: Das Menü wurde weiter verbessert, as verlügt nun über elle Umleute, die Bedlenung wurde auch verbessert und man kann die Texte ausdrucken, wobei die Umleute In Selbstlaut + "e" umgewandelt werden. Damit ist ein Ausdruck eut allen Druckern, auch auf dem ATARI 1029 und anderen gewährleistet.

Im Menû befinden sich wieder die Oblichen Rubrikan, Unter "ATARI Neues" orbt es wieder viele Neulakelten zu lesen, so ein Kurzbericht über die Halle-Messe (wo Sesche schreibt, die meisten Aussteller seien demit sehr zufneden gewesen), eine pointsche Firme, die eine Menge Spiele produziert hat, will sich angeblich vom XL/XE-Markt zurückziehen, bei einem Händler gibt es wieder einige XE-Spielesysteme, etwas über den AMC, eine Kurzvorstellung des Spiels INSIDE und der Damo COOL EMO-TION der Gruppe Hard aus Ungarn,

Leider konnten beim Programmierwettbewerb diesmal kelne Preise ver-

ATARI magazin - aktuelle Produkte

einfachen Grund Es gab nicht eine einzige Einsendung! Das ist deshalb so seltsam, well selbst ein eintaches Besic-Programm gewonnen hätte, da es la sonst nichts dab. Sascha fragt deshalb, woren das liegt und britet um Vorschläge, wie der Wettbewerb interessanter gestaltet werden könnte, damit wieder mehr Leute mitmachan

Der Basic-Kurs beschäftigt sich wieder mit Horizontelem Finescrolling. diesmal aber mit einer anderen Venante woher mit einem String gearbeitet wird Dies wird im Programm selbst recht gut erklärt

in der Herdwererubrik nimmt Sascha die Speedy 1050 DS unter die Lupe. Dies ist die bekannte Herdware-Erweiterung für das Laufwerk 1050, das dieses aber enorm beschleunigt. Die Abkürzung DS bedeutet nun, daß sich mit der Speedy nicht nur das Bloo-DOS bei offener Laufwerksklapne hooten läßt, sondem such wichl weise der Highspeed-Kopierer

Das ist sehr praktisch, da men mit dem Bibo-DOS keine Disketten, sondern nur Detelen kooleren kann, und wenn man schnell ein Kopierprogramm braucht, hat men es nach wenigen Sekunden zur Verlugung Außerdem geht Sascha noch auf die enderen Vorteile der Speedy ein und stellt sie vor.

Wie gewohnt wird auch in dieser Ausgabe eine Menge Software getester. Als kommerzielle Software ist diesmei des Spiel MR, DO dran. Dieser Typ ist Gitriner und muß sich gegen mehrere Arten von Monstern wahren, also aln Spel mit Action.

Die Oldieecke betaßt sich mit der ATARI GRAFIK DEMO, die heute night mehr so vom Hocker reißt, aber dles zum Zeitpunkt ihres Erscheinens durchaus tat und deshalb auf jeden Fell Interessant ist.

Außerdam wird über einen Zeichensatzeditor, die PD 241 (euf dar sich Spiele, kleine Programme und De-

liehen werden, und dies aus einem mos in Basic belinden), Textpro (das aus dem Workshop bekannte Textverarberlungsprogramm) und das TOP-Magazin informert. Auch die Too Ten findet man hier und kann sehen, welche Programme die Plätze belegen.

> Wer noch Diskettencheats und Freezerpokes sucht, findet sie vielleicht unter "Tips & Tricks", denn es werrion hipr sohr viele davon verraten. Man kann also mit einem Diskettenmonitor die Sektoren verändern oder mit einem (sowert vorhandenen) Freezer das Spiel anhalten und Speicherstellen so åndern, deß man eine Menge Leben, Energie usw mehr

PD-MAG

Das ultimative PD-Magazin

Jetzt schon ein riesiger Erfolg Kenneniernpaket

und PD-MAG Abo 1994 Bitta beachten

Seite 52 !!! ATARI magazin

Als Buchtip wird das Buch "STAR TREK-Universum" und als Filmbp der Action-Beißer "Alarmstute Bot" vorgestellt. In der Gameboycomer gehi es um das Sorel "Terminator 6", das den Kinolikm als Vorlage hat

Außer dem Compy-Shop-Editor, der sich in jeder Ausgabe befindet, gibt es diesmat die folgende PD-Software.

Eina sehenswerte Basic-Demo, das Laufschriftprogramm aus dem Basic-Kurs, ein Screendump-Programm Best,-Nr. PDM 494 (das bei mir ellerdings nicht funktionierte), das deutsche Textadventure "Das CIA Abenteuer" (versehen mit zehlreichen Soundeffekten), ein Bilanzgrafikprogramm, eine polnische

Assemblerdemo und das Spiel Re-

Aber die eigentliche Sensation befindet sich aut der zweiten Diskette. denn es handelt sich dabei um eine der besten Demos, die es für den XL/XE gibt COOL EMOTIONI

Diesmal hat Sascha also night nur Ober eine Demo berichtet, sondern sie sogar beigepackt und so kann man eich selbst davon übsrzeugen! Diese Demo holt wieder Dinge sus dem Homecomputer heraus, bei denen man auch nach längerer Zert immer noch staunt, wie diese über hsupt möglich sind, z.B. beim anlmierten Revtracing-Bild mit Equalizer und Digl-Sound.

Sowas muß man einfach gesehen haben, damit bringt man selbst Besitzer größerer Computer noch zum Staument Deshalb sollte leder ATARI XL/XE Besitzer diese Demo heben. die darf wirklich in kalner auten Softwaresammlung fehleni

Fazit Auch diese Ausgabe bringt weder alles in gewohnt guter Qualität, es gibt eine Menge zu lesen und Software zum Ausprobieren.

Wer die Demo COOL EMOTION noch nicht kennt, wird dazu noch sehr viel zum Staunen kneden, denn die ist wirklich so cool, daß die Anschattung des PD-Mags schon ellem deshalb lohati

Aber somit bekommt man nicht nur eine Demo der Spitzenklasse, sondem such noch ein Magazin mit vielen Informationen und verschiedenen PD-Programmen, da kann man wirklich nur noch segen, Wer sich das zulegt, kann nichts taisch machen, es lohnt sich garentiert!

Thorsten Helbing DM 12 -

Große RAUS-RAUS-RAUS-AKTION

Im Laufe dar Zeit heben eich viele Programme engesammeltill Mit dieser Aktion wollen wir wieder etwas Platz in unsere Regele bringen!

ACHTUNG: Neue Preissenkungen

Spider/Snap 2	(AM 3/93 - Serte 29)	AT 72	DM 19,00
Zielpunkt 0 Gr. Nord	(AM 3/93 - Serte 29)	AT 82	DM 15,00
Happy Set 3	(AM 3/93 - Seite 34)	AT 176	DM 10,00
Happy Sut 4	(AM 3/93 - Seite 34)	AT 177	DM 10.00
Happy Set-Sene aut	stührlich besprochen im A	AM 3/92 - Seite	36.
Jinks	(AM 3/93 - Seite 35)	AT 188	DM 24 00
Numtrie	(AM 7/92 - Selte 44)	AT 226	DM 7,00
Speed Fox	(AM 2/93 - Seite 34)	AT 252	DM 15,00
Bolng II	(AM 2/93 · Serte 34)	AT 253	DM 15,00
Hart Hat Mack	(AM 2/93 Serte 38)	AT 255	DM 19,00
Dracula the Count	(AM 2/93 · Serte 38)	AT 257	DM 29,00
Deluxe Invaders	(AM 2/93 - Serte 36)	AT 256	DM 15,0
Despatch Raider	(AM 2/93 - Serta 50)	AT 267	DM 24,0
Summer Gemes	(AM 3/93 - Seite 49)	RP 4	DM 14,
I/O Datenkabel	(AM 3/93 - Serte 49)	RP 7	DM 12,-
Winter Challenge	(AM 3/93 - Serte 49)	RP 15	DM 19,0
Archon	(AM 3/93 - Serte 49)	RP 21	DM 19,0
Plastron	(AM 2/91 - Seite 30)	AT 163	DM 19,0
Galaxi Barkonid	(AM 2/91 - Seds 31)	AT 166	DM 19.0
Mad Stone	(AM 5/93 - Serte 46)	AT 272	DM 15,0
Atomics von Ulf Pet	ersen	AT 101	DM 14,0

Tolle Games zum absoluten Sparpreis

o

N

Näheree über die Progremme finden Sie in den ATARI megezinen, die in Klemmern angegeben sindt Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten.

Alle Programme stark im Prels reduziert! Grelfen Sie zu und Sia machen ein Super-Schnäppchen!

Atari magazin -40- Atari magazin

XFormer

Der ATARI Emulatior für den PC

Ende letzten Jahres kam ein Emuletor aul den Markt, der mit geringen Einschränkungen auf dem PC einen fast vollwertigen C64 simuliert Seitdem ist die Szene nicht mehr zur Ruhe gekommen: Spectrum, CPC, Apple etc., sämtliche Heimcomputer der 80er Jehre wurden auf dem PC emullert. Nur der Atarı XL/XE nicht.

Vor kurzem kam dann doch die Meldung, daß Darek Mihocka seine lange angekündigte PC-Version des XFormer fertiggestellt hat Gleichzei-



tic verötfentlichte er eine Freeware-Version seines Emuletors, der Im Gegensatz zum Vollpreisprodukt einlge Einschränkungen hat. So wird z B. nur ein ATARI 800 emuliert, es werden keine Player Missile Kollisionen abnefrant und der Sound fehlt ganzlich. Dadurch let men in den Möglichkelten atwas eingeschränkt, aber viele Spiele laufen trotzdem, wie ich feststellen mußte.

XFormer meldet sich mit dem bekannten READY. Neuglerig problerte ich einige Sachen aus und siehe da Es funktioniertal Maina Fraude wurde nur dedurch getrübt, deß keine deutsche Tastatur verwendet wurde, aber damit hatte ich schon gerechnet.

Leider konnte ich der Tastatur beim besten Willen kein Gleichheitszeichen entlocken, bis ich auf die Idee karn, es doch einmal mit dem amerikanischen Tastaturfreiber von Novell-DOS zu versuchen.

Und siehe da: Es dind Vor dem Aufruf des Emulators sollte men also unbedingt keyb us eingeben. Am besten macht man dies in einer Batondetei.

ATARI magazin - XFormer

Dann probierte ich die beigelegten mehr als einer Diskette ausgeliefert "Disketten" aus. Es handelte sich dahei um DOS 2.5. MyDOS und ein paar Demos in Basic und Assembler. Als ich das rotierende ATARI-Zeichen mit dem Rainbow-Scrolling und dem flienenden Schwan sah, fiel mir beinahe die Kinnlade runter. Das hatte ich nun wirklich nicht erwartet

Neugieng geworden wolfte ich einige meiner Programme auf den PC überspielen und mit dem Emulator testen. XFormer verwendet wie auch der C64-Emulator virtuelle Disketten, d.h. die Disketten werden komplett als Files abgelegt, auf die der Emuletor man so his zu 8 virtualla Diskettenlaufwarke definieren.

Die XL-Disketten kann man entweder mit dem Programm SIO2PC überspielen, man kann aber auch einzelne Dateien, die auf dem PC schon baufehler, aber der Aterl ist nun mal vorliegen als Disketten Interpretieren hardwaremäßig etwas enspruchevollassen Diesen Umstand machte ich mir zunutze.

Auf dem XL wurden die Disketten mit DISKCOMM in eine einzelne Datei umgewandelt und auf dam PC in ein für den Emulator lesbares Format gebracht. Auf diese Weise konnte ich Lode-Runner und Turbo-Basic 1.4 von der Leserdiskette zum 1. Happy Computer Sonderheft auf den PC Oberspielen.

Leider knonte ich nicht herausbekommen, wie man während des Betriebs des XFormer die Disketten wechselt.

werden, ist dies sicher ein Menko, das noch behoben werden muß.

Ein Wort zur Geschwindigkeit: Laut Aussage des Programmierers soll XFormer schon ab einem 286er nur geringfügig langsamer laufen, als ein normaler XL. Auf sinem 486/66-Prozessor sollen sogar bie zu 7mal soviel Power vertigbar seln. Im Praxistest konnte ich dies nicht feststellen. Die Geschwindigkeit verliert jedoch stark von der Anwendung. Defender konnte ich z.B. auf meinem 486er nicht spielen: Es war einfach zu schnell. Unter Basic war der Emulator eber dann zugrerien kann. Insgesamt kann nur geringfüglig schneller, eie ein Atari 800 XL

> Im großen und genzen macht der Emuletor einen sauberen und steblien Eindruck. Bei einigen Programmen hatte ich hin und wieder Bildaufler, els der C64.

insgesamt kann man eagen, daß der ATARI Emulator schon in der Freeware-Version ein abgerundete Sache let. Auf den PC konnte ich problemlos MULE, Elektra Gilde, Dufender, Lode Runner und noch einige endere Programme überspielen, Ich werde mit die Vollversion auf alle Fälle zulegen. Sobald ich sie habe, werde ich mehr daniher berichten.

Florian Baumann

Da heutzutage die maisten Spiele auf Best. Nr. AT 313 PC 5,25° DM 7,-

Die Tastaturbelegung des ATARI-Emulators



Programmiersprachen

Teil IV

Diesmal Ist die Programmlersprache Pascal das Haupthems. Dazu wird ein Leserbrief von Heiko Bornhorst, Wasserkamp 14a, 49593 Bersenbrück veröffenficht, dem ich herzlich für selne Zuschrift danke.

Pascal

Im Jahra 1988 kehria der Schweitzer Informatiker Niklaus Wirth, nach fünfgäringer Gastprofesser, an der Stahrad University, in die Schweitz zurück und begann mit der Arbeit an Passol, einer Weltererheifollung von ALGOL. 60 und ALGOL. W. Der direktis Nechtoger von ALGOL. 60 - MGOL. 60 - MGOL. 60 - Wer Ihm zu umtangreich und zu kompliziert.

Assignation of the first process of the first proce

Heiko Bomhorst geht in seinen Austührungen auf den welt verbreitoten Dialekt Turbo-Pascal ein. Er beschreibt die Struktur von Pascal anhand eines Belspiels:

Der Programmebleuf eines einfachen Programms gestattet eich zum Beispiel wie folgt (Siehe Listing program Test1).

Erstmal kann man dem Programm einen Namen geben, welcher jedoch



Programmiersprachen

° cher

keine Umlaute oder Sonderzeichen enthelten darf. Der Name wird, wie man in der 1. Zeite erkonnen kann, mit "program" deklariert. In BASIC können Sie das mit einem REM-Befehl simulisiren, der in der ersten Programmzeie steht. Es können der berprogramme erstellt werden, die mit "procedure" oder "function" deklariert werden können. Des entspricht der

"PROC"-Anwelsung in Turbo-BASIC. In der nächsten Anweisungszeile wird der Typ "multityp" deklarlert, "atting[40] entspricht in BASIC einer Anweisung zur Dimensionierung einer 40 Zeichen langen Zeichenkeitle, alleo DIM Nams8/400.

Die Vanablendeklaration erfolgt Im nächsten Programmabschnitt, dorf werden verschiedene Vanablen des Typs "multriyp" deklariert. In BASIC

- würden die Anwelsungen lauten; 1000 DIM ANREDES(40)
- 1010 DIM ADRESSE\$(40) 1020 DIM STRASSE\$(40)
- 1030 DIM WOHNORTS(40)
- In Pascal sind standardmäßig ver-

schiedene Typen enthalten und der Programmierer kann zudem neue kreieren, wie in unserem Beispiel "muttivo".

Liste der (skalaren) Standardtypen:

Beispielt var Test.char:

 in Variablen dieses Typs kann ein Zeichen gespeichert werden

byte .

- Belspiel: var Ferberbyte;
 in Varlablen dieses Typs k\u00f6nnen Werte zwischen 0 und 255
- gespeichert werden (Byte-Werte)
 * integer
 - Beisplel: var Höhe integer;
 In Verieblen dieses Typs können ganze Zahlen zwischen -32767 und 32768 gespelchen werden.

* real

- Beispiel: var Summe.real;
- in Veriablen dieses Typs k\u00f6nnen reelle Zahlen gespelchert werden (Kommazahlen)

Listing: program Test1

```
type multityp=etring[46];

ver Anrade:multityp;

Adreses:multityp;

Streses:multityp;

Wohnort:multityp;

Telefon:multityp;
```

program Testi;

bugin CirEct; w'lesin('Biss lat sin Visitsokartendruckprogramm'); w'lesin('Biss lat sin Visitsokartendruckprogramm'); w'lesin('Worker'); w'lesin('Worker'); 'Penddin(Admont); w'lesin('Worker'); 'Penddin(Admont); w'lesin('Worker'); 'Penddin(Admont); w'lesin('Yorker');

writeing 'thre Vielentarte wuerde (olgendermassen aussehen:');
writein(Arrews);
writein(Adress);
writein(Mchonot);
writein(Mchonot);
writein(Mchonot);

Programmiersprachen

Neben Typen und Variablen können der 1. September. FORTH ist das Konstanten in Pascal deklariert wer-

const Pl:3.14:

Wie man an den Beispielen sehen kann, muß jeder einzelne Befehl durch ein Semikolon beendet werden; eine Ausnahme bilden Anweisungen vor einem "end", dort braucht kein Semikolon zu stehen, und die letzte end-Anwereung, ihr folgt ein Punkt.

Nun geht's mit dem eigentlichen Programm los. Nech "begin", das immer elnen Anweisungsblock einleitet, staht "CirScr". Diese Anweisung entspricht ?CHR\$(125) und löscht den Blidschirm. Die writein-Anweisungen entenrechen dem Print-Befehl in BA-SIC. Die Endung "In" hinter write teilt dom Pascal-Compiler mit, deß nach der Zeicheneusgebe ein Wagenrücklaut ausgeführt werden soll.

Die Hochkommas entsprechen den Anighrungszeichen in BASIC. "read(In)" list vergleichbar mit dem INPLIT-Belehl Das Programm muß mit "end " beendet werden. In Pascal macht ee einen Unterschied, ob man erner Variable einen Wert zuweist oder ob man zwel Vanablen veraleicht. Zur Unterscheidung schreibt man Im ersten Fall ":=" und im zweiten Fell "-"

Drei Schlerfenerten gehören zum Pascel-Sorachumland 1, for a'= 1 to x do (Anweisung);

(for-Schlede) 2. repeat (Anweisungen) until e=x;

(repeat-Schleite) 3 while e<x do (Anweisung); (while-Schlaife)

Heiko Bornhorst sieht die einzigen Vortalle gegenüber BASIC in der Geschwindinkeit, der rechtsbündigen Formatierung und der Typenverwendung, ansonsten rikt er jedem vom Kaut ab.

In der nächsten Ausgabe wird die Programmiersprache C behandelt, der Einsendeschluß für Berträge ist

Thema der übernächsten Ausnabe. der Einsendeschluß ist der 1. Novembor

Auf Ihre Einsendungen zu den nächsten Themen freut sich und bedankt sich schon im voraus

Rainer Hansen



QUICK V2.1 + ausführl. dt, Handbuch Demit Quick noch mehr Verbrei-

tung findet, mechen wir thnen hours oin Superangebot

Enwerben Sie ietzt Quick V2.1 zum ebeoluten Kenneniernpreie

von nur DM 26,-

Best.-Nr. AT 53 Power per Post Weitere günstige Angebote

finden Sie auf der Seite 17 Stichwort

Jübiläumsanaebot

und auf der Seite 5 Super Sommerangebote

MALIS

Mit neuer Treibersoftware

Die Maus ist geblieben, deshalb mächte ich hierüber auch keine großartigen Worte mehr verlieren. Was sich neändert hat ist die Treibersoftware dazu

Man bekommt eine Diskettenselte voller Treibersoftware und umtangreioher Dokumentation. Es werden Tralber mitgeliefert für Touch Tablet, Trackball und Maus



die einlache Einbindung in eigene Progremme. Es werden einfach die Betriebssystemroutinen geändert, sodeß die Maus kinderleicht ebgefragt werden kann

Die Meus selbst wird mit dem STICK-Reight aboetract, die linke Maustaste mit dem STRIG-Befehl und die rechte Maustaste mit dem PADDLE-Belehl Bisher hieß as immer, as gibt nur sehr wenig Software, die auch die rechte Maustaste unterstützt, da fast niemand wüßte, wie men sie abfregen kann. Mit dieser Soltwere ist dies nun alles ger kein Problem mahr. Best -Nr. AT 278

DM 59 -

ACHTUNG !!!

Jubiläumsangebot Seite 17

Hardware 10% Rabatt

Die Harrfwareliste finden Sie auf Seite 26

ATARI magazin - Hardware - ATARI magazin

ROM-Disk 512KB

Achtung: Neue Preise

Die meieten unter Ihnen kennen dieses Produkt aus einem der Magazine im letzten Jahr Dort wurde der ROM-Disk ausführlich vorgestellt

Für viala unter ihnen wird dieses Produkt noch Interressanter der Preis nach ein wenig reedinger liegen würde. Mit der neuesten Platinenrevision konnte diesse Ziel vereinkicht werden. Die Platinengräße konnte um ca. 30% geschrumpft und außerdem der Hardware bestückungsfreundlicher ausgelegt werden. Welche Nachteile haben Sie dadurch?

m wesentlichen wohl keinen durchgeführten Expansionsport mehr. Die ROM-Disk wird nun seit 1989 vertneben, aber der durchgeführte Port wurde wohl nie genutzt. Also stellt der Eineperung auch keinen Verlust der Allem durch diese Meßnahmen konnte der Press um 30. DMI gesenkt werden. Für eile, der noch enmal an der Leietungsmerkmele der ROM Diek erinnen werden möchten, ein kurzer Liberblick

- 1. Flexibal dumb Emulation siner Diskstation
- 2 Mahr als 95% siter Software ohne Einschränkung teutlähig
- 3. Ladezerten für 2 B S.A.M. ca 3 Sekunden!! 4. Des achrellete Ladendazio, das se für des XL/XE oibt
- 5 Eintschste Bedienung durch Menűwahl
- 6 Booten von der ROM Diek, kern Problem
- 7. Einfache Installation
- 6 Top-Qualität durch Industriefertigung

9 Höchste Kompetibilität

10 UEW, UEW, UEW. ROM-Disk 512 KB ohne Enrorn für

XL: Best.-Nr. AT 236

XF: Bost -Nr AT 237

ROM-Disk 512 KB mit 8 Eproms für

XI - Rost Nr. AT 238 DM 189 -

XE. Best. Nr. AT 239 DM 185 -

Speedy 1050

DM 110.

DM 135 -

Diese Hardwareenweierung sordt für eine höhere Arbeitsgeschwindig keit Ihrer Floppystetion 1050. Dies ist sedoch nicht alles. Neben der bit zu 4 mal schnelleren übertragungsgeschwindigkeit, können Sie echte Double Density (180KB) pro Diskettenseite beschreiben Auch Sicherheitskoplen von Ihren kopærgeschützten Originalen können Sie anfertigen (Backup Programm befindet sich auf der Systemdiekette). Als welteres Plus kann man des DOS aus dem ROM bezeichnen Booten Sie mit gediffneter Laufwerkskingen, so ist in wenigen Sekunden des Bibo-DOS geleden Auf der Systemdiskette befinden such neben dem Ribo-DOS zahlreiche Utildes wer ein Deskmatter an Highspeed Sektorkopierer und vieles mehr. Lötarbeiten sind bei den Speedy 1050 night erforderisch. Wenn Sie genauso schneit sein wollen, graffen Sie noch heute zu

Best - Nr. 110

DM 99 -

TURBO-LINK ST/PC

Falls Sie einen Atari XL/XE und einen Atari ST oder einen PC besitzen, dann 10hri kem Wed deran vorber - Sie müasen sich den Turbo-Link einfach anschaffen Er bietet ihnen alne komfortable Konoking zwiechen dem "kielnen" und "großen" Alari. Damit lassen sich Deten zwischen beiden Rechnem austeuschen. Das ist aber bei wedom nicht alles. Die spazielle GFM unterstitzte Software für den ST verwandelt diesen sowohl in ein virtuelles Laufwerk als auch in aln emen Orucker für beide Computer

Des virtuelle Laufwerk im ST läßt sich vom XL wis akis echte Floppy maprachen Formeteren, Kopieren von Files oder ganzen Diakatten, Booten .. und das alles natürlich auch in Double Density. Auf die so entstandene "Diskette" kann nun auch der ST zugraden: Die XL-Diskette kann als ST-File auf 3,5'-Disk oder Festplatta abgespachert und von hier in sekundenschneile auch wieder geladen werden. Reine Detenties können ausgewählt und ohne Filter in das ST-Format (und uniquiliativi) konverbert werden. - Bei Taxtilies wird zusätzlich eine Wandlung von EOL nach CRVLF durchgeführt. XL-Bider Im Design Master- bzw. Micropainter Format lassen sich ale Graphics 8-Bild auf dem ST Monttor danstellen und In die Formate Degas Doodle STAD oder Needworne wandeln. Im Lieferumlang let das anschluffertige interlace mit 2m abgeschirmtem Datenkabel, umfangreiche Software und eine dt. Anleitung enthalten

Best -Nr. AT 149 ST-Vers DM 119. Best.-Nr. AT 155 PC-Vers. DM 119.-

Adapter

Mittele Adapter IBBt sich mit Turbo-Link XL/XE auch DFÜ auf dem XU betreiben

Best-Nr. AT 150 DM 24.90

Floppy 2000 OS - Speedy OS

Für alle Floody 2000 Benitzer (I+II) sowie Benutzer einer Speedy 1050 gibt se ein leicht modifiziertes Betriebesystem Sicherlich kennen Sie die Geschwindigkeit der Floggy, wenn nicht mit dem entsprechenden DOS (Bibo-DOS Fant Turbo-DOS etc.) pearbeitet wird. Mittels das Floppy 2000 OS, welchse in Perem XL/XE Installiert wird.

steht Ihnen der Ultra-Speed direkt beim Einschalten zur Verfügung. Ob nun DOS 2.5, DOS 3 oder der "Normal Versionen" das Bibo-DOS oder Turbo-DOS, höchste Datenübertragung dank des geländerten OS. Ein MUSS für alle Floppy 2000 und/oder Speedy 1050 Besitzer. Des geländerte OS wird entweder staft des Original OS amposetzt,

oder aber mit Unterstützung der bebeiderten Anleitung zusätzlich. optional unschaltbar in theen XL7XE eingesetzt. Ein wanig Erlahrung mit dem i ötkolben solbe vorhanden sein. Dank der Flexibilität der Routnen, kann der Ultra-Speed Geschwindig-

ket vom Rechner aus abgeschaftet sowie jederzeit wieder aktivieri worden Geliefert wird des OS im Eprom, mit deutscher Anleitung und Beschreibung, Einsetzber in alle XL Modelle (auch 600XL) sowia ette

Best -Nr AT 283 DM 19.-

ATARI magazin - Hardware - ATARI magazin

1MB SUPERMEGARAM

Auf dem Wurschzeitel vieler 20.7XE. User steht üben en immer eine Spischerenweiterung in der Vergangenheit wurde heir infiniter von der derzesen 255K Versonen regen Gebauch gemacht. Die MEGARAM Hit weren hatr wohl die messt verkauften Versionen, der Press der Verson (H. Imachte auf ür gleis erschwenglicht.)

Die MEGARAM III hat sich seit der Einführung zum Dezember 1902 zum absolution flüsskar anbeschet Eine eindestige Meinung in stein Bereichen der XLXE Szens ist äußerer posen. Die Megeram III nur vereingt gilt oden gemannten Kneten in beich Sebet mit der für 250KB - eusgelegten Software tet die Megaram III mit 1MB voll zu nutzen.

Dank des sicheren Hardwerbanking (das Umschalten von vier 2565M; Ramdiskis), kann vom Blüb-DDS, Tutbo-DDS sich, auf die gesamten 1MB zugegriffen werden. Der Enbau die Stimmerenterung wurden pochmale verbesent Nun kann in elem XII. und vrallem XE Mostelle (Ausnahme Spielekonable) die 1MB- Enweterung mit geringern Aufwand enpassitzi werden.

Ein 1MB Seldortopient, welcher soweit 1905. Speedy 1905. Happy Poppy 2000. Ropy 2000-LI XFSS volt unterstatist. Is neben dem kompatien Bib-DIOS mit welsen reichlichen Tools im Lesteumfang anhalten. Entrate ist er nun möglich dövelf Duskent Ordföld Foppy 2000-lij in einem Durchgerig zu Kopienen Zum Leisteumfang gehörden welterfin eine böldeldes Elfbaszantelung geweien Düssimenzation zum Unschalten der Blinke und Segmenta auf Softwarebeliebt.

Durch den Elnsatz der Top-Technologie der 4 Megabil-Ramchpe, kann dis Megeram III sindhent kompackt gelengt, werden. Die Megaram ill wird devolch in 256MB alle such mit IMB ausgeleint. Ein spatieres aufrigden der 256KB bit vorm in IMB ausgeleint. Ein spatieres aufrigden der 256KB vereion ist druch das Austauschen der Ramchpes sowie siecken zweier Bücklein ohne Probleme und gederzeit möglich Der Freind desen Spatier-Spatierhamte düffe sensachent sein:

1MB Megaram III Incl. aller Tools

Best - Nr. AT 245 DM 199, 256KB Megaram III incl. siler Tools

Best - Nr AT 250 DM 149,-

Centronics Interface II

Liests, die viewe Deuder mit Gemonies Schrimteise en selven Aus-Compiler anzichtein mit, konnt un die Auszelfallen gemeinjasse sicht heure. Der Anzichte erfolgt deutst am 100 beit der Plags eine Deudersmitseisen geit kalte Problem in Deuder und Programme weit unterstützt werden. Bei 1960 Gember der der Schriften der Schriften der Schriften der Weiter der Schriften der Schriften der Schriften der Weiter der Schriften der Schriften der Schriften der Schriften der Schriften der Schriften der Hauf bei XXX Modellen werd der Modelenhant und GC nurde belegt. Best. Nr. A.T. 98 Best. 98 B

Eprom-Burner V1.6 für alle XL/XE ab 64KB

Als amen lesstungsfähigen Eprom-Brenner zum kleinen Prole kann me ohne Umschweife den Burner V1.6 bezeichnen Ob Sie nun geme verschedene Betnebsysteme brennen möchten, Module herstellen orier Eprome für die ROM-Dek brennen möchten, mit diesem Brenner erhalten Sie alle Möglichkeiten. Alle Typen von 2784/27C84 (8KB) über 27128/27C128 18KB), 27256/27C258 (32KB) pder 27512/27C512 (64XB) können mit diesem Programmiergerät gebrannt, gelesen und vernichen werden. Eintscherer Anschluß am Modulschacht voll menússeteuerte Software und ein ausführliches Handbuch in Deutsch met einer Meinen Epromotogie auch für den Laten Einstacken Software laden und Sie können sofort foslegen. Auch hier netürlich Top-Queltät in der Verarbeitung. Sie eind Laie, haben noch nie m Eprome zu sun gehebt? Keine Anget, die Sottware und das Handbuch machen das Brennen von Eproms zum Kindersprei. Eine landiebige paterierte Textool-Fassung sorgt für ein verschleißfreies konderleid les wecheen der Eproms, Diese Speziallessung ist mit einem Habel ausgestatiet, der es erlaubt die Eprome queel in die Fassung tweenzulegen Noch nie war ein Eprom-Programmiergenit dieser Leistungsklasse so preisgünstig! Multie men früher für weniger fast 300 DM auf den Tisch isoen, so reichen heute etwas mahr als die

Best -Nr AT 240 DM 189,

25K Bibomon

Aus den Jahren 158/788 duche der 16K-fübernen als der Hardwarzulast, erhebet in Dieser ereitliche erhöhers geschlichen sprachtworten wurde weitersnichtstatt, dem Design der 90 Jahre langebilb. Neben dem residentem DDS, dem Monitor, Zeilsenssamber, OLD-OS, Cobonalies Bereibssystem, Indepfennen XL/XE High-Speed OS, BASIO-Romisseurung und vielerm mehr gibt es optional enen volleseringen PIOM Assembler mit aller Errichtonen dazu.

Valle Systemicronice für Programmercheider, sochein die es verzich vollen. Zu den Bleich heiser des Kudissen der Frünk. Dechmercheider können der Verzichten zu der Verzichten der Verzichten der Verzichten der Verzichten von der Verzichten der Ver

Der im Prolipaket enshaltene Bibo Assembler befindet sich reskient im ROM: Dieser kann zu jedem beliebigen OS sie Modul, statt den Beeld, zubeschaltet werden

25K-Bibomon Grundversion

Best - Nr. AT 244 DM 149,

25K-Bibornon Profipaket mit Bibo-Assembler im ROM Best - Nr AT 262 DM 189,+

ACHTUNG: Weihnachtsangebot

25K Bibomon mit Bibo-Assembler nur DM 149,-

Advan Basic Compiler

ADVAN BASIC COMPILER Bencht von Andreas Köpfer

Einleitung

Ich will an dieser Stelle keinen der BASIC-Diellekte besprechen, die den meisten bekannt sind, alls die wären: das ATARI Basic, das Turbo Basic, Basic XUXE und Microsoft Basic II. Hier soll einmal ein anderer Dielekt aufgegriffen werden.

Der ADVAN LANGUAGE DESIGNS BASIC COMPILER

Zu den weniger bekannten Basio Dialekten für den ATARI XL/XE gehört eigher der ADVAN Basic Compiler von ADVAN Language Designs. Geschrieben wurde das Basic schon 1985 von William Graziano, ich erfuhr arst Ende 1988/Anfang 1989 in einem Artikel in einer Ausgabe der amenkanischen Zeitschrift Antic oder Analog dayon Dieser Artikel machte mir das Basic achmackhaft und ich bestellte mir zuerst einmal Informationsmaterial von ADVAN Language Design. Nachdem ich dies erhalten hette, bestellte ich das Basic hel dem es eich um einen reinen Compiler (ohne Interpreter) handelte.

Das gesemte Peket, welches ich mir bestellte, umfaßte 4 Teille: den AD-VAN LANGUAGE DESIGNS BASIC COMPILER, SCREEN DESIGN, UTI-LITY PROGRAMS und den OPTIMI-ZING COMPI-LER.

Es kostate etwa \$ 89. Des auffälligste nach dem Öffnen des Pakets war ertwag, was loh bis heute kein zwertes Mal bei Software erlebt habe (auch nicht beim ST): da die Disketten kopergeschützt weren, lagen elle doppelt bei

Für die 4 Teile fagen elso 8 Disketten beil, demit man von jedem der Teile auch eine Sicherheitskopie hatte. Die beiligenden Disketten waren übrigens kerne Billigware, sondern es handelte sich um BASF Disketten. Die 4 Handbücher waren unterschiedlich umfangreich, Das eigentliche Handbuch für den Compiler hatte etwa 120 Seiten plus einige Seiten Addendum! Das Handbuch zu den Utilny Programs umfaßte 10 Seiten, das zur Screen Design 16 Seiten und das zum Optimizing Compiler nur 8 Seiten. Doch nun zu den einzelnen Teilen des Programmoaketen

Zuerst will ich einmal kurz auf die 3 Zusatzpakete eingehen.

LITH ITY PROGRAMS

In dissem Xusatzpakert sind einige nitzliche Toolge zusammengenfleit, die Anbeit mit ADVAN BASIC erleichern So formatern FORMATEX eine Diskette und pacit das ADVAN BA-SIC Execution Module auf diese Note zu daß man die Programme auch an Luste geben oder verbreit ein sind. Auberbeit nitwen sich her ein sind. Auberbeit nitwen sich her programmen sich ner ABRIEGER und die State Reiternoset zu erstellen, sowie sin Reitungsversen.

Damit wären wir allerdings auch bei einem der 3 Schwachpunkte das Compiers, denn ein Renumber eines Curellitastes ist nur über dieses Programm möglich. Desweiteren findet man hier noch Routliene zur Matrizenrechnung, DOS-Funktionen (KILLOCK, UNLOCK, DIR, RENAME) und Korwerberungstunktionen von einer Zahlenbassis nie nie anderen.

OPTIMIZING COMPILER

Der Optimizing Compiler biefet insgesamt nur wenige Funktionen, deren Mächtigkeit man allerdings nicht unterschätzen sollte. Zum ersten verarbertet er die Befehle FAST und FAST END, die vom normalen Compiler ionoriert Werden.

Bereiche, die zwischen diese Befehle geklammert sind, werden (man glaubt es kaum, doch es ist die brutale Wahrheit) schneller (etwa 2-6 mal).

Dann gibt es noch die Optionen F und J für den Optimizing Compiler. F benutzt dann nicht die eingebeuten Floating-Point-Routinen des ATARI, sondern spezielle eigene Routinen, die wiederum einen Geschwindigkeitszuwachs (Fektor 2-4) bringt.

Die J-Option ophiniert die Anzahl der Sprünge im Kompitat. Wer Immer schen sauber programmiert hat (das geht auch in BASIC, os leit nur eihe Frage der Programmierdisziphi) und Unterprogramme am Anfang oder henter dem Hauptprogramme plaziert hat, kann hier überfüssige Sprünge, um diese Unterprogramme und Funkbonen herum, entfernen lassen.

SCREEN DESIGN

Hierbai handeit es sich um ein einzigampes Zusattpakkit zu einer Programmesprache euf dem XL/XE. Es
gibt zwei Pakete mit Routinen für die
Graffik. Das ist en sich nicht außergek, wöhnlich, doch im einen findet eich
eine Routine mit der men "Fine scrolliel ling" benutzen kann, ohne sich auf
m Maschlinensbene zu begebene zu

Im anderen Paket findert sich Befalle um Punkte zu setzen usw. Nei hen fragen jetzt einige, des konnten wir mit dem alngebeuten Bacir auch schon. Das ist richtig, doch diese Routnen artsuben dasselbe auch in seitstgebauten Greiffsmod. Ebenso gibt es annan Print-Befall für diese Modr. Nun and wir beim Huspitall des Raketes, dem Programm Screen Dessun. Es erüllt mehrere Zween.

Zum einen let es ein Zeichenprogramm für alle möglichen Bildichirmmodl. Dedurch bedingt ist es nicht das schnellete (kein Vergleich zu XL-Art) Doch hat es z B. als, meines Wissens, einziges Programm, eine Funktion zum Zeichnen von Kreisbzw. Elligesenbögen.

Zum zweiten ist es ein Fonteditor. Auch dieser ist nicht so komfortabet wie INSTEDIT oder neurere Fonteditoren. Doch man kann (und muß) damit arbeiten.

Zum chritten ist se ein Generator für Bildachirme und Grafikmodi. Man kann beliebige Grafikmodi mischen und so Bildschirme für Spiele oder andere Zwecke erstellen. Einen so erstellten Bildschirm kann man inklu-

AKTUELL

sive eines neuen Zeichensatzes speichern und mit LSCREEN im ADVAN BASIC wieder laden. Ee kann sich bei solch einem Bildschirm aber eben auch nur um ein Bild (z B. Titelbild) order nur um einen neuen Zeichensatz handeln. Diese Funktionen machen Screen Design zum mächtigsten Tool, um eigene Bildschirme zu arstellen.

Nun kommen wir zum Hauptteil, dem eigentlichen Compiler

ADVAN LANGUAGE DESIGNS BASIC COMPILER

Tja, we fang' ich en? Vielleicht zuerst des Negetive, Insgesamt 3 unschone Dinge fielen mir en ADVAN BASIC auf. Das erate habe ich oben schon enwithnt, fehlendes Renumber.

Des zwelte. ADVAN BASIC het ein 'eigenes' DOS 2.x eingebeut und lat von diesem abhängig. Es kann nicht mit Blbc-DOS, TurboDOS oder gar SpartaDOS betrieben werden. Es oibt zwei Formetierprogramme, das erste für DOS 2.0 Single Density und des zweite für Enhanced Density Letzteres let euch in der Lage, eine Kopie dee Basics auf die Diskette zu schreiben, ecwie auf der Originaldiskette.

Hier kann man allerdings been Booten mehr als ein AUTORUN-Programm (in diesem Fell kompilierte ADVAN BASIC Progremme) engahen. Ee ist eber nicht möglich, die üblichen Pege-6 Programme, wie z.B. Treiber für die Zehnertastatur oder Maustreiber, einzubinden. Das stört wenig, dann es gibt keinen USR-Befehl, Eine Ramdisk kann allerdinge Installiert werden (64kByte), diese wird Immer als D4 engesprochen

Des dritte Manko merkt man beim Programmieren, denn der RESTORE-Befehl funktioniert nicht mit einer Zeilennummer bzw. einem Label

Nach diesen ernüchternden Fekten komme ich jetzt aber zum Positiven.

Nach dem Booten ist man im Eingabemodus. Hier lessen sich Programme eingeben, wie im ATARI Basic, und Befehle wie z B. LOAD, AP-PEND. COMPILE. SAVE. PEEK RUN, LOCK, RENAME oder EXEC ausführen. Aber auch die Befehle INTEGER oder REAL sind möglich. Diese somen dafür, daß Venablen standardmåßig vom gewählten Typ sind. Gibt man z B INTEGER ein (bevor ein Programm eingegeben wird), so ändert sich die Rahmenfarbe, um diesen Modus sichtbar zu machen, und man kann anstelle von T%=2% nur noch T=2 eingeben, wenn man hauptsächlich mit Integers rechnet. Realzahlen werden dann als Rf-3 eingegaben. Hat man nun ein erstes Programm eingegeben und gibt dann den Befehl RUN, dann wird das Programm im Speicher kompiliert

Quelloode und eusführbares Programm belinden sich zur gleichen Zeit Im Speicher Man kann aber auch direin von Diskette kompilieren und auch den Quellcode aue dem Speicher entlernen lassen, wenn man kompiliert und der Speicher nicht mehr reicht. Mit EXEC kann man ein eustührbares Programm starten, es kann entweder auf Diskette stehen (EXEC DITESTICOD) oder im Spelcher, Der Befehlsumleng von ADVAN BASIC ist enorm. Obwohl es sich um einen Compiler handelt, werden die Eingaben auf Syntax georuff, ganz

und ausoeführt.

68

89

90

wie beim 'Precompiling Interpreter' des ATARI Basic

Es werden meistens keine Fahlernummern, sondern nchtige Meldungen ausgegeben. Variablennamen können beliebig lang sein. Strings müssen nicht dimensioniert werden, und man kann Stnngfelder anlegen, genau was Zahlenfelder (bis zur Dimension 64). Jede Menge Funktionen zur Stringbehandlung sind verfügbar (MID. LEFT usw.); Schleden wie RE-PEAT-UNTIL und WHILE-WEND, IF-THEN-ELSE (ein- und mehrzeilig) oder CASE-CASE END sind abanfalls vorhanden.

Außerdem sind Funktionen und Prozeduren möglich, de zudem noch ein Übergabestack existiert, der mit den Funktionen LOADST und POP geladen und gelesen werden kann, lat such rekursive Programmierung möglich. Sound und Grefikmöglichkeiten des ATARi werden speziall unterstützt. Es albt Befehle zum Setzen und Verändern von Display-List-Interrupts, sowie zur Steuerung der Playor-Missile-Grafik

Das folgende kleine Programm erzeugt einen eich drahenden Stab mit Hilfe eines Players Die Animation In 4 Phasen erfolgt absolut glatt und sauber Im VBI (Siehe Kasten "Lieting · Drehender Stab*)

Listing: Drehender Stab

PSETCOLOR 16, 3%, 8%: REM Flayerfarte CRAPHICS 67% REM Grafilmodus mit Flayerf einechalten OFILE 14, 9% REM Player 1 1|schen PDISPLAY 1%, ACR(180), 120% HPOS 1%, 120%

PRATE 19, 250%, 250%, 2%:REM Sewegungerste des Players POONTROL BY, 1%, BY, BY, 3070 66

REM Ab hier folgen die Playerdaten. Jeweila 12 Daten pro Bild, 4 Bilder pro Antestion.

CODE 112, 0, 0, 81 1800 3, 81 1900 3, 81 1900 128

CODE 112,0,0,0,0,110,51180 511000,511000,5110000,51100000,511000000,0,0,0 Zu guter Letzt besitzt Advan Basic auch noch einem eingebauten Assembler. Dieser kann die Zeilennummern als Springziele verarbeiten und kann sittels des Beifehles ODBL direkt auf Basicwarisblen

zugreifen. Ein typisches Programm sieht so aus: MACHUME 200:RBM Bearbeitung des eigentl. Programme geht hims weiter. CODE'LDA, FF, SF, CMPIM, 34, BEQ, 8120, LDAIM, 34, STA, FF, SF' CODE'NTS'

Des AT-Symbol 8 verweist auf des Sprungziel des 860-Befehle, die Zeila 128.

ATARI magazin - Betriebssysteme - ATARI magazin

Zu guter Letz besitzt Advan Bassaauch noch einen eingebauten Assernbler. Dieser kann die Zeitennummen als Sprungsele verarbeiten und kann mittels des Betehles CODEL direkt eut Basscverlablen zugreifen. En typisches Programm sieht folgenderma-Ben aus (Siehe Kasten "Listing -Drehender Steb).

Die Geschwindigkeit

Bel melinen algenem Teets erreischt AVVNA Basic guid Geschwendigkeiten. Eine Beine von Testprogrammen (28 Frektelberchrung), die ich in ADVAN Basic und genauss in Tur-baBASIG auweit in YAN PASCAL. VAN Basic und KYAN PASCAL von Herbeiten von der VAN Basic und KYAN PASCAL hat im Immer die gleichen Austührtungsgeschwindigkeiten. TurboßASIG gedoch benötigte im Schmitt nur 60%-70% der Zeit. Allstedings ist ADVAN wie sichne rawähnt eus 6em Jahr

Fazit

Inagasent Ist Advan Basic eine sehr konterfeble Sprache, die zugstenden die aufonderheite Sprache, die zugen noch sehr mächtige Fähigkeiten und eine hehr Geschwundigkeit bestzt. Es gab später auch eine Verrien für des 7st, eber diese het, zumfriebst in Deutschlund, keine Bedeutung Aber euch die Verson für die 8-Bit Auf leider nicht die Bekannthate erneicht, die es verdrent häte, ober eine interfesielt der eine Aufonder eine Aufonder ein zu der eine Aufonder ein der eine Aufonder ein zu der eine Aufonder ein der eine Aufonder ein zu der eine Aufonder ein

Andrees Köpfer

DISKLINE PD-MAGazin SYZYGY

ATARI magazin

Power per Post

Betriebssysteme

Wenn man den Begriff "Betnebssystem" hört, denkt man gleich an "DOS". Was aber bedeutet der Begriff "DOS" überhaupt? Ist ein Betriebssystem immer ein "DOS"? So oder ähnlich lauten dann immer die Fracen.

Nehmen wir den Begriff "DOS" erst einmal aussinander, Eigendlich müßte es dann heißen "D.O.S.", die es die Abkürzung für den Begriff "Dick Operating System", um es euf deutsch zu sagen "Disketten Options Programm", Ist.

Es git eine ganze Menge an Betriebesystemen. Da. gibt es zum Beispiel auf dam XL/XE: SPARTA DOS, ATA-RI-DOS, MYDOS, ... auf dem PC: OS/2, MSDOS, PCDOS, ...

ich habe mir nun einmel die Mühe gemacht diese "DOS-Varlanten" zu vergleichen.

Es wurden die Schulnoten 1-6 vergeben, wobei 1 sehr gut und 6 sehr schlecht bedeutet.

Also, damit hätten wir dann je woht die Frage, welches "DOS" im besten ist, geklärt. Wie jeder einzelne das beurteilt iet natürlich individuell verschieden, aber so sieht meln Ergebnisseus.

FÜR PC : OS/2 2.11 oder OS/2 2.10 FÜR XL/XE: SPARTA DOS oder MYDOS 4.5

Folgende Produkte können bei mir bestellt werden:

bestellt werden: OS/2 2.1, OS/2 2.11, MS DOS 5.0, MS-DOS 6.2, NOVELL DOS 7, MY-

DOS 3 0 & MYDOS 4 5

COMPY-TECH / Kay Hallies, Gerberstreße 8, 25356 Bermstedt

Die Aktuellen Preise erfehren Sie auf Antrage. Also, ich hoffe etwas geholfen zu haben.

Vergieichstabelle

PC: - ATARI XL/XE:

B = Senutzerfreundlichkeit P/L = Preis-/Leistungs- Verhaeltnis

N = Netzwerkfaehigkeit P = Verkaufsoreis

hF						
m	Name	В	P/L	N	Preis	SYSTEM
				-		
	OS/2 2.10	1	1	J	225,00	PC (ab 386SX 4MB RAM)
- 1	OS/2 2.11	1	1	J	245,00	PC (ab 386SX 4MB RAM)
- 1	MS DOS 5.0	4	3	N	45,00	PC (ab XT)
- 1	MS DOS 6.0	3	3	N	100,00	PC (ab XT)
	MS-DOS 6.2	3 3 3	3	N	110,00	PC (ab XT)
7 i	NOVEL DOS 7	3	2	J	79,00	PC (ab 286 2MB)
Ш	BIBO DOS	3	х	N	n.bek.	ATARI XL/XE
	MY DOS 3.0	3	1	N	PD	ATARI XL/XE
ш	MY DOS 4.5	3	1	J	PD	ATARI XL/XE
11	ATARI -DOS 2.0	3	1	N	PD	ATARI XL/XE
	ATARI -DOS 2.5		1	N	PD	ATARI XL/XE
	ATARI-DOS 3.0	5	3	J	57,00	ATARI XL/XE

n.bek. ATARI XL/XE

SPARTA-DOS

ATARI magazin - Turbo-Link - ATARI magazin

Der Große hilft dem Kleinen

Welch eine edler Grundsatz Doch gilt In unserer Gesellschaft im allgemeinen und in dar Computerbranche Im hesonderen eher das Gegenteil. Wievleie 8-Bittar sind schon von mut-

maßlich besseren 16-Bittern verdrängt worden, dia abermals 32-Bittern Platz machen mußten? Nein, dies wird kein Versuch Sie davon zu überzeugen, daß am ATARI 8-Bit dar leistungstähligste Rechner

überhaupt ist. Das wäre glatt gelonen. Tatsacha Ist aber, deß die Dicken in vielem schwerfälliger und unhandlicher sind: you einem liebevoll gepflegten Wissana und Softwarepool,

der bel ainam Radikalumstieg plötzlich wertlos ist, ganz zu schweigen. Wenig alnoyell und anachronistisch eher scheint mir der Versuch, moderne Spelchermedian dirakt mit dem XL zu verhinden.

Die Anschlußmöglichkartan für alne Festolatta oder ein 3.5-Zoll-Laufwerk sind denn auch tauer und ohne jeden Standard Wenn aber sowieso ein Dicker im Heuse ist - werum soll der XL night von ihm profitleran?

Dicke slnd meist im Besitz ainer Festplatte und eines Druckers. Selbst ain schmalboistiger ST ohne Platta speichert 8 randvolle Single-Density-Disketten des XI. auf ainer 3.5°-Schelbe, auf einer Harddisk beanspruchten 100 SD-Disketten nicht einmai 9 MB (tür Neulinge PC-üblich and heute 420 MB).

Wie aber (iberrede ich den Großen, seinen kleinen Genossen zu untershitzen? Als Ontten im Bunde unserer "Turbo"-Produkte möchte ich Ibnen deshalb das TURBO-LINK XL/XE vorstellen (von nun an mit Tt. abgekúrzt).

Ein Meister der Täuschung

Das TL besteht aus einem anschlußfertioen Harriwaremodul mit ca. 2 n aboeschirmtem Anschlußkabel und dem TL-Programm für den Großen. Die Hardware verbindet die senelle Schottstelle des XI mit der des Dicken, TL schafft es nun, unserem XI die Existenz eines Druckers und amer Floppy vorzugaukeln, Greift der ATARI aul eines dieser Penchenene răte zu, so werden diese Signala zum Großen geleitet und vom TL-Programm ausgewertet. Dieses sorgt dann dafür, Druckerdaten am Bild schirm, in einen Puffer oder den angeschlossenen Drucker auszuge

alien Disk (VD) bereitzustellen Im Klartext heißt das beim

Drucken:

Der Drucker des Großen kann vom XI henutzt worden, nanz sn. als obein onginal XL-Drucker oder ein Druckgrinterface angeschlossen wäre, was volte Kompatibilität garantiert. Wie bei alnem guten Druckerinterface kenn sogar die Wandlung EOL nach CR/LF aus- und eingaschaltet werden.

Toller Nebeneffekt, Schreibt man on rade ein XL-Programm, welches Routoen zur Druckausgabe enthält, so kann man diese testan, ohne den Drucker zu bemüben. Der XI. glaubt zwar, das er die Deten zum Drucker schickt, TL stellt sie (bel entsprechender Einstallung) aber nur auf dem Bildschirm des Dicken dar

Und beim Diskettenzugriff:

De die Laufwerksnummer der VD wählbar ist, können mit iedem Kopierprogramm oder dem DOS von einer "echten" Floopy (Laufwerk 1) ausoewählte Files oder eine gesamte Diekette auf die VD (in diesem Fall als Best.-Nr. AT 155 Laufwerk 2 eingestellt) kopiert wer-

Die komplette VD kann jetzt als einfaches File auf dem Dicken gespeichert werden. Wenn man jetzt

das Ongmellaufwerk abscheitet (oder als Drive 2 einstellt) und die VD els Laufwerk 1 anmeldet, so kann ganz normal von der VD gebootet, geladen usw. werden, denn der XL merkt überhaupt nicht, daß es sich hierbei um keine "echte" Flongy handelt.

Hat men die gesamte XL-Software auf den Dicken gescheufelt, so ist die XL-Floppy für den Zugnft auf diese Sammlung offinzlich überflüssig.

Wie eingengs schon angedeutet, elgnet sich TL also überheupt nicht für den Radikalumsteiger, der seinen XL so schnell wie möglich loswerden will (wenneleich mit Tt. die Möglichkeit besteht, z. B. Textflies auf den Dicken ben und Floppydaten aut einer virtuzu schaffen und in der dortigen Taxtverarbeitung waitarzubserbeiten). sondern vielmehr für all dielenigen. die Ihrem "Kleinen" ain wanig von der Power des Großen gönnen möchten. Fazit

Wer alnan "großen" Computer (ST oder PC) besitzt (oder enzuschaffen plent) und seinen 'kielnen" ATARI weiterhin so schätzt wie wir, der aolita sich dieses Herd- und Softwarepaket zulegen. Es ist einfach ungemein nraktisch und bequem, die Sneichermedian and dan Drucker das ST / PC auch vom XL aus zu nutzen. Neben diesem Hauptzweck ermöglicht TUR-BO-LINK XL/XE noch den dirakten Anschiuß eines Modern an den XL. wohel eine wirklich brauchbare DFÜ-Softwara gleich mitgeliefert wird.

Und die Kosten?

Schon wer sein nunmehr absolut überflüssiges Druckerinterface verkauft, hat die Anscheffungskosten des TL fast wieder hereus.

Turbo Link XL/PC

DM 119

Turbo Link XL/ST

Best.-Nr. AT 149 DM 119.

ATARI magazin - Informationen - ATARI magazin

Große Werbeaktion

Damit uns des ATARI magazin noch lange erhaften bleibt, und das hoffen wir wahrscheinlich alle, muß das Magazin eine bestimmte Verkaufszahl errerchen.

Da es aber leider nicht zu vermeiden ist, daß mit der Zeit einige User ihr Hobby aufgeben, solltan diese Lücken gleich wieder gefüllt werden.

Hier können Sie nun aktiv werden! Gibt es in Ihrem Bekannten- und Freundeskreis User, die noch nie das ATARI magazin bei uns bestellt haben?

Falls ja, vielleicht können Sie sie vom Bezug des ATARI magazins überzeugen

Gutschein in Höhe von DM 10,-

Für jeden Neukunden arhalten Sie als kleines Dankeschön einen Gutschein in Höhe von DM 10,-.

Setzan Sie sich mit uns in Verbindung (antweder schriftlich oder unter der Hotling 07252/4827). Wir schicken ihnen die speziellen Bestellformulare zu.

Power per Post, Postfach 1640, 75006 Bretten

ATARI magazin Hefte

Achtung: "Neue" alte Ausgaben wurden in unserem Keller gefunden lat ihre Sammlung noch nicht völletändig? Her haben Sie die Möglichkeit, das eine oder andere Megazin nachzubestellen.

eine oder andere megszin nachzubestienen. Zunächst eine Lista der noch vorhandenen Siteren ATARI megazine aus den Jehren 87, 88 und 89. Das Einzelexempfar kostet hier nur DM 2,50.

O 3/87	O 3/88	O 8/88	O 4/89	O 8/89
O 4/87	O 4/88	O 10/88	O 5/89	Q 9-10/89
O 5/87	O 5/88	O 12/88	O 6/89	O 11-12/89
O 6/87	O 6/88	Q 1/89	O 7/89	
0.100	0.7/00	0.280		

Das neue ATARI magazin

	WD C	IIICHO AI		Acres	
O AM 1/91	DM 5,-	O AM 2/91	DM 7,50	OAM 3/92	DM 10,-
O AM 4/92	DM 10	O AM 5/92	DM 10,-	O AM 6/92	DM 10,-
O AM 7/92	DM 10	O AM 8/92	DM 10,-	Q AM 1/93	DM 10,-
O AM 2/93	DM 10,-	O AM 3/83	DM 10,-	O AM 4/93	
O AM 5/93	DM 10,-	O AM 6/93	DM 10,-	O AM 1/94	DM 10,
				elección de	Aborton M

Kreuzen Sie die gewünschten Ausgaben an, und schicken Sie den Abschnitt an Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten.

PLZ/ORT	

O Bergeld (keine Versandkosten) O Scheck (+ 6,- DM/Ausl. 12,-DM)

VORSCHAU

Ein kleiner Auszug

Natürlich gibt es auch In der nächsten Ausgebe interessante Berichte, Tests. Neuheiten und Workshops

Wichbg est nur, daß sich alla User aktiv am ATARI magazin betreiligen. dit Für alle gibt es so vielle Möglichkeiten mitzumachen, um das Magazin aulregend zu gestälten. Wir erwarten

> Die Ausgabe 6/94 erscheint Oktober

> > Werner Ritz

IMBERSSOM

Hernungeher;

Ständig freie

Miterbelter:

Rainer Hansen Ut Petersen Harald Schönfeld Thorsten Helbung Kay Halles Florian Baumenn Markus Rösner Fredrick Hoist Lother Raichardt

Daniel Prafile Statan Heim Sascha Röber Rainer Ceepary Falk Rittner

Varirieb; Nur über den Versandweg

Verlag Werner Rätz (Power per Post)
Melenchshonstr 75/1
Postlach 1640

Tel 07252/3058 Fax 07252/85565

Den ATARtmegasin erscheint site 2 Menzie. Des

Enselvet hostet DM 10,-. Manualizati und Programmansandung.

Manuelinide und Programmflatings werden genne uns angenommen. Sie myssen trei von Rech Onter sem, Mr. der Eissendung von Manuskrip and Lisbons mitt der Wertasser der Zeitfamten zu

Disterrisager Eine Geeste für die Richtspriet of Veröberschafte Jaans forz sogräftiger Prüfung dun die Radiellien nicht Göpengernen werden. Die Ze sichrift und alle in Thr enfratieren Beimage ut Abselungen sind unteleberschrisch geschützt.

Großer Programmierwettbewerb

Machen Sie mit - es lohnt sich !!!

Preise im Gesamtwert

Programmieren Sie ein Spiel, eine Anwendung oder ein nützliches Hilfsprogramm für den Atari XL/XE.

Gleichgültig ob in Basic, Assembler, Turbo-Basic oder in Quick programmiert, nehmen Sie teil an unserem Programmierwettbewerb!!!

1. Preis: Gutschein In Höhe von DM 150,-

2.-5. Preis: Gutscheln In Höhe von DM 75,-

6.-10. Preis: Gutschein in Höhe von DM 50,-

Schicken Sie Ihre Programme an

Power per Post, PF 1640, 75006 Bretten



magazin

Jetzt schon ein riesiger Erfolg - das ultimative PD MAGazin !!!

Ab sofort:

Jede Ausgabe besteht aus 2 beidseitig bespielten Disketten III

- Oldie Ecke
- Softwaretests
- □ Infos
- Wettbewerbe
- Hardwaretests
- Tips & Tricks
- viele PD-Programme

Jede Ausgabe ist ein Knüller Das PD MAGazin darf in

Das PD MAGazın darf in keiner Softwaresammlung fehlen.

Bitte beachten Sie unsere untenstehenden Angebote I!!



Das Kennenlernpaket

PD-MAG Abo 1994

Sie erhalten die 4 Ausgaben des Jahres Demit Sie immer aktuell sind, abonnie-93 zum absoluten Kennenterpreis von ren Sie gleich die 3 Ausgaben für das erste Halbahr 1994 Der Ernzejnses betragt DM 12-, Unser Abcangebot: Greden Sie gleich zu, as johnt sich auf Ausgabe 194, 294 und 394 hr.

jedenfall. Best -Nr. PDM 1-4

DM 25.-

nur DM 25,-Best.-Nr. PDM 123/94 DM 25.-

Power per Post - PF 1640 - 75006 Bretten - Tel, 07252/3058